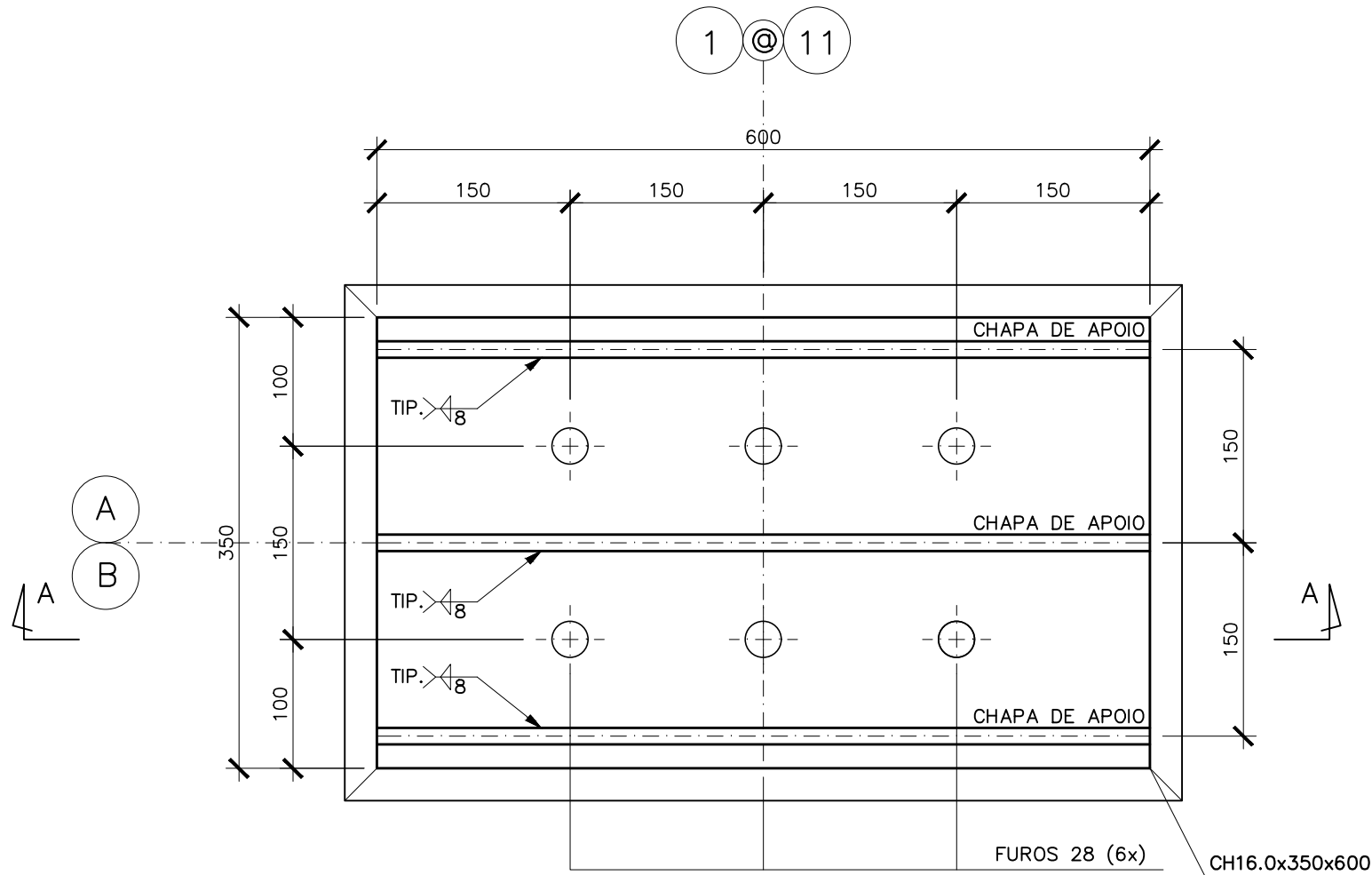


| PLANO DE CARGAS | | | | | | | |
|-----------------|------------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| BASE | CARGAMENTO | Fx (kN) | Fy (kN) | Fz (kN) | Mx (kN.m) | My (kN.m) | Mz (kN.m) |
| B1 | PP | -45.02 | -0.00 | 73.31 | 0.16 | -3.75 | -0.00 |
| | CP | -67.95 | -1.55 | 109.01 | 0.27 | -5.79 | -0.05 |
| | SC | -16.99 | -0.39 | 27.25 | 0.07 | -1.45 | -0.01 |
| | VT1 | 15.99 | -4.05 | -23.81 | 0.80 | 1.23 | -0.26 |
| | VT2 | 24.41 | 1.55 | -42.48 | -0.18 | 1.07 | -0.30 |
| | VT3 | 28.51 | 4.86 | -48.29 | -0.97 | 2.68 | -0.34 |
| | VT4 | 36.70 | 0.68 | -52.56 | -0.07 | 3.63 | -0.06 |
| | PP | -33.46 | -0.24 | 53.71 | 0.05 | -5.23 | -0.02 |
| | CP | -51.13 | -0.45 | 82.67 | 0.09 | -8.20 | -0.04 |
| | SC | -12.78 | -0.11 | 20.67 | 0.02 | -2.05 | -0.01 |
| B2 | VT1 | 9.82 | -5.13 | -16.39 | 0.90 | 2.04 | -0.16 |
| | VT2 | 19.97 | 0.10 | -26.36 | -0.04 | 2.67 | -0.03 |
| | VT3 | 26.45 | 5.50 | -41.00 | -0.97 | 3.51 | -0.18 |
| | VT4 | 14.91 | 0.00 | -22.63 | -0.01 | 3.67 | 0.01 |
| | PP | -32.29 | -0.28 | 50.12 | 0.07 | -5.88 | -0.02 |
| | CP | -51.81 | -0.63 | 79.59 | 0.12 | -9.50 | -0.08 |
| | SC | -12.95 | -0.16 | 19.90 | 0.03 | -2.37 | -0.01 |
| | VT1 | 12.78 | -5.01 | -18.55 | 0.89 | 2.61 | -0.17 |
| | VT2 | 27.97 | 0.29 | -44.15 | -0.05 | 3.95 | 0.01 |
| | VT3 | 22.79 | 5.46 | -36.10 | -0.97 | 3.83 | 0.19 |
| B3 | VT4 | 12.21 | 0.34 | -17.36 | -0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.97 | -0.25 | 50.92 | 0.05 | -6.60 | -0.01 |
| | CP | -54.25 | -0.41 | 81.66 | 0.08 | -10.56 | -0.02 |
| | SC | -13.56 | -0.10 | 20.41 | 0.02 | -2.64 | -0.01 |
| | VT1 | 15.67 | -4.99 | -23.21 | 0.88 | 3.18 | -0.17 |
| | VT2 | 22.67 | 0.18 | -50.11 | -0.03 | 4.81 | 0.01 |
| | VT3 | 21.27 | 5.29 | -32.35 | -0.94 | 3.98 | 0.19 |
| | VT4 | 10.96 | 0.10 | -15.68 | -0.02 | 3.81 | 0.01 |
| | PP | -35.05 | -0.13 | 51.89 | 0.02 | -7.01 | -0.01 |
| | CP | -56.19 | -0.22 | 83.46 | 0.04 | -11.25 | -0.01 |
| B4 | SC | -14.05 | -0.06 | 20.87 | 0.01 | -2.81 | 0.00 |
| | VT1 | 18.05 | -5.15 | -17.10 | 0.91 | 3.62 | -0.17 |
| | VT2 | 35.24 | 0.10 | -53.09 | -0.02 | 5.32 | 0.01 |
| | VT3 | 20.14 | 5.30 | -29.66 | -0.94 | 4.01 | 0.18 |
| | VT4 | 10.46 | 0.06 | -14.81 | -0.01 | 3.88 | 0.00 |
| | PP | -35.45 | 0.01 | 52.29 | 0.00 | -7.15 | 0.00 |
| | CP | -56.89 | 0.01 | 84.17 | 0.00 | -11.49 | 0.00 |
| | SC | -14.42 | 0.00 | 21.04 | 0.00 | -2.87 | 0.00 |
| | VT1 | 19.31 | -5.20 | -28.59 | 0.92 | 3.87 | -0.18 |
| | VT2 | 26.06 | 0.00 | -54.05 | 0.00 | 5.69 | 0.00 |
| B5 | VT3 | 19.35 | 5.30 | -28.61 | -0.92 | 3.92 | 0.18 |
| | VT4 | 10.33 | 0.00 | -14.71 | 0.00 | 3.91 | 0.00 |
| | PP | -35.05 | 0.14 | 51.89 | -0.03 | -7.01 | 0.01 |
| | CP | -56.19 | 0.24 | 83.47 | -0.04 | -11.25 | 0.01 |
| | SC | -14.05 | 0.06 | 20.87 | -0.01 | -2.81 | 0.00 |
| | VT1 | 20.12 | -5.21 | -29.66 | 0.94 | 3.96 | -0.18 |
| | VT2 | 35.24 | -0.10 | -53.08 | 0.02 | 5.32 | 0.00 |
| | VT3 | 18.08 | 5.14 | -27.11 | -0.91 | 3.67 | 0.17 |
| | VT4 | 10.46 | -0.06 | -14.81 | 0.01 | 3.88 | 0.00 |
| | PP | -33.96 | 0.26 | 50.91 | -0.05 | -6.60 | 0.01 |
| B6 | CP | -54.25 | 0.43 | 81.65 | -0.08 | -10.56 | 0.02 |
| | SC | -13.56 | 0.11 | 20.41 | -0.02 | -2.64 | 0.00 |
| | VT1 | 21.26 | -5.30 | -32.36 | 0.94 | 3.93 | -0.18 |
| | VT2 | 22.65 | -0.18 | -50.07 | 0.03 | 4.81 | -0.01 |
| | VT3 | 15.68 | 4.99 | -23.21 | -0.88 | 3.22 | 0.17 |
| | VT4 | 10.94 | -0.10 | -15.64 | 0.02 | 3.81 | 0.00 |
| | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| B7 | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| B8 | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B9 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| B10 | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B11 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| B12 | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B13 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| B14 | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B15 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| B16 | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B17 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.76 | 5.00 | -18.49 | -0.89 | 2.65 | 0.17 |
| | VT4 | 12.16 | -0.14 | -17.26 | 0.02 | 3.75 | 0.00 |
| | PP | -33.52 | 0.23 | 53.83 | -0.05 | -5.21 | 0.03 |
| | CP | -51.23 | 0.42 | 82.86 | -0.09 | -8.18 | 0.04 |
| | SC | -12.81 | 0.11 | 20.72 | -0.02 | -2.04 | 0.01 |
| B18 | VT1 | 26.47 | -5.25 | -41.63 | 0.96 | 3.45 | -0.21 |
| | VT2 | 20.96 | -0.12 | -38.43 | 0.03 | 2.81 | -0.08 |
| | VT3 | 9.86 | 4.91 | -18.65 | -0.89 | 2.08 | 0.19 |
| | VT4 | 14.95 | -0.03 | -22.75 | 0.01 | 3.86 | -0.01 |
| | CP | -45.90 | 0.89 | 73.35 | -0.16 | -3.78 | 0.03 |
| | SC | -67.99 | 1.49 | 109.00 | -0.27 | -5.79 | 0.06 |
| | VT1 | 16.97 | 0.37 | 27.22 | -0.07 | -1.45 | 0.01 |
| | VT2 | 26.43 | -4.78 | -46.16 | 0.97 | 2.63 | -0.35 |
| | VT3 | 16.00 | 4.02 | -23.86 | -0.80 | 1.28 | 0.26 |
| | VT4 | 36.71 | -0.66 | -52.25 | 0.07 | 3.67 | 0.06 |
| B19 | PP | -32.25 | 0.39 | 50.05 | -0.07 | -5.97 | 0.01 |
| | CP | -51.77 | 0.65 | 79.51 | -0.12 | -9.49 | 0.02 |
| | SC | -12.94 | 0.16 | 19.88 | -0.03 | -2.37 | 0.01 |
| | VT1 | 22.81 | -5.46 | -36.14 | 0.97 | 3.79 | -0.19 |
| | VT2 | 27.91 | -0.30 | -44.05 | 0.05 | 3.94 | -0.01 |
| | VT3 | 12.7 | | | | | |

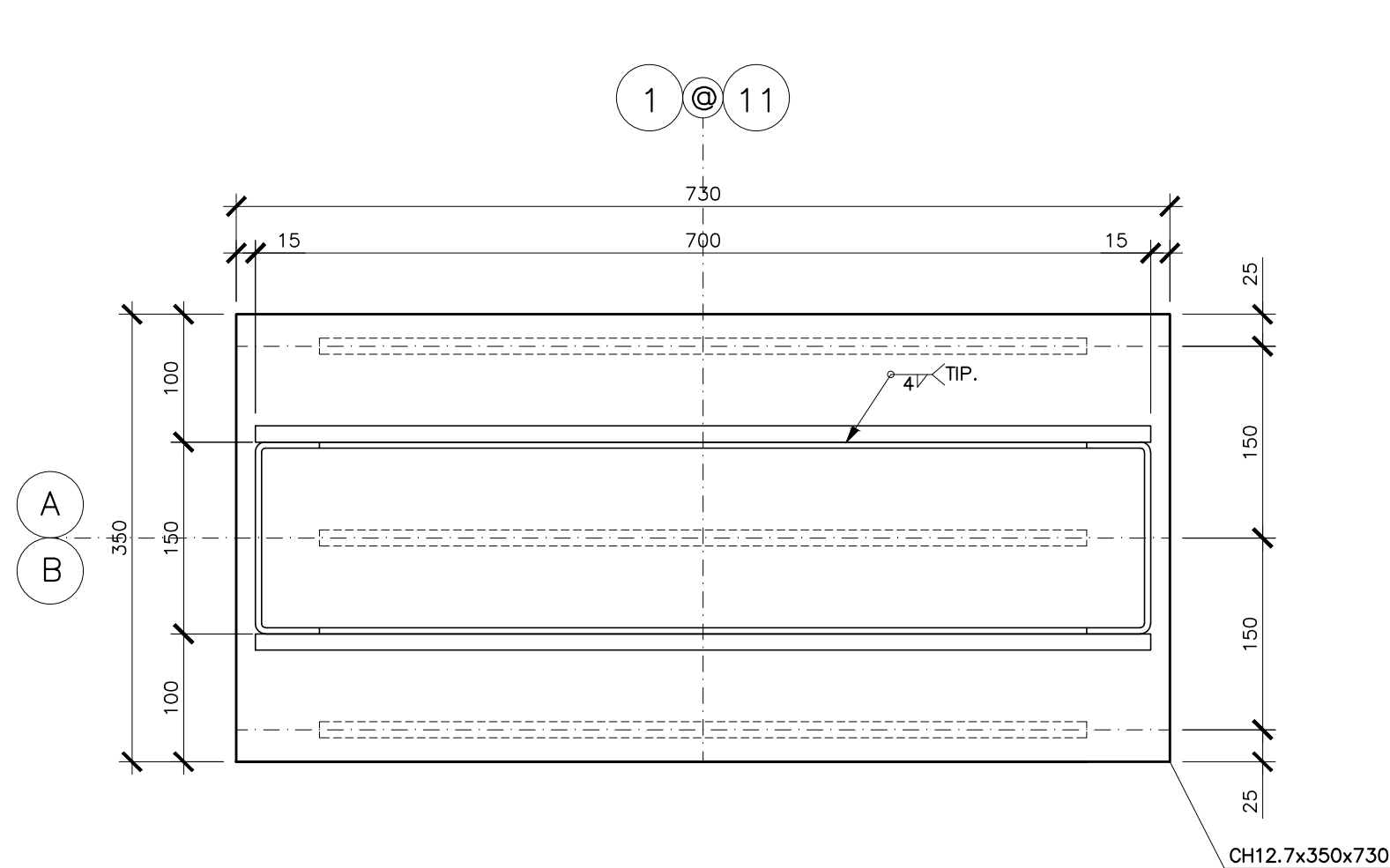
DETALHE DAS BASES SOBRE PILARES (22x)

ESCALA

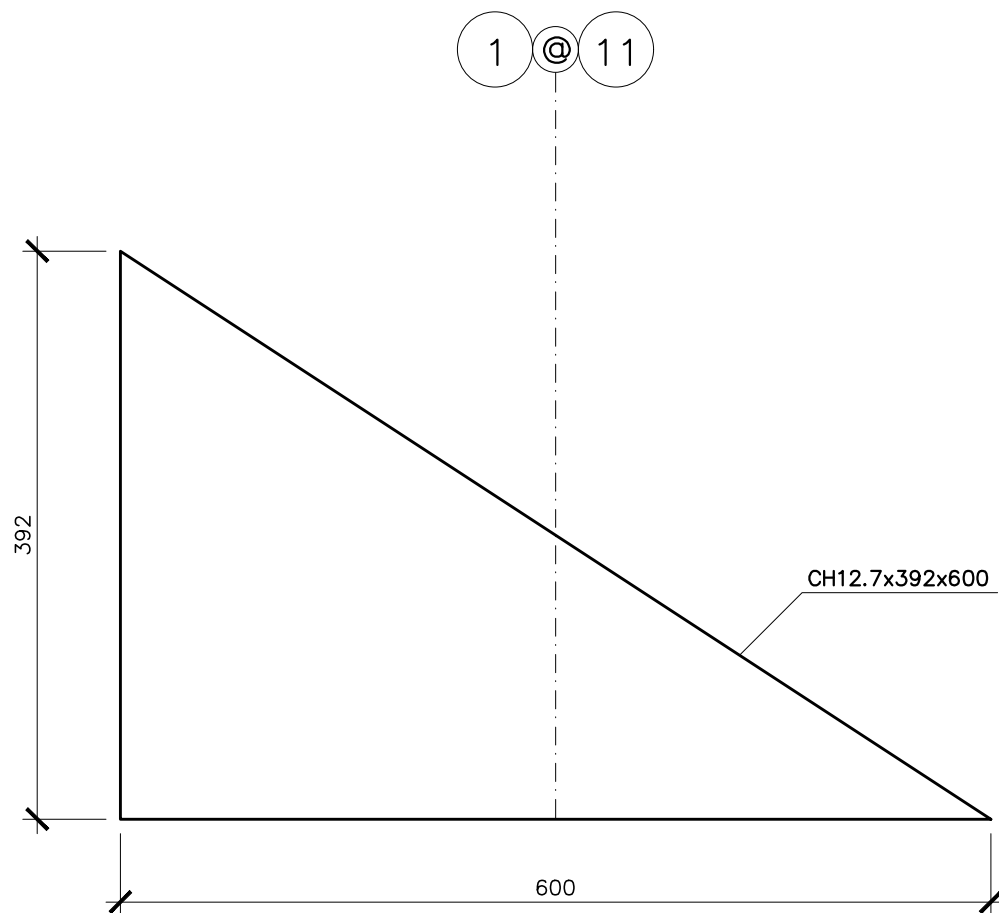
1/5



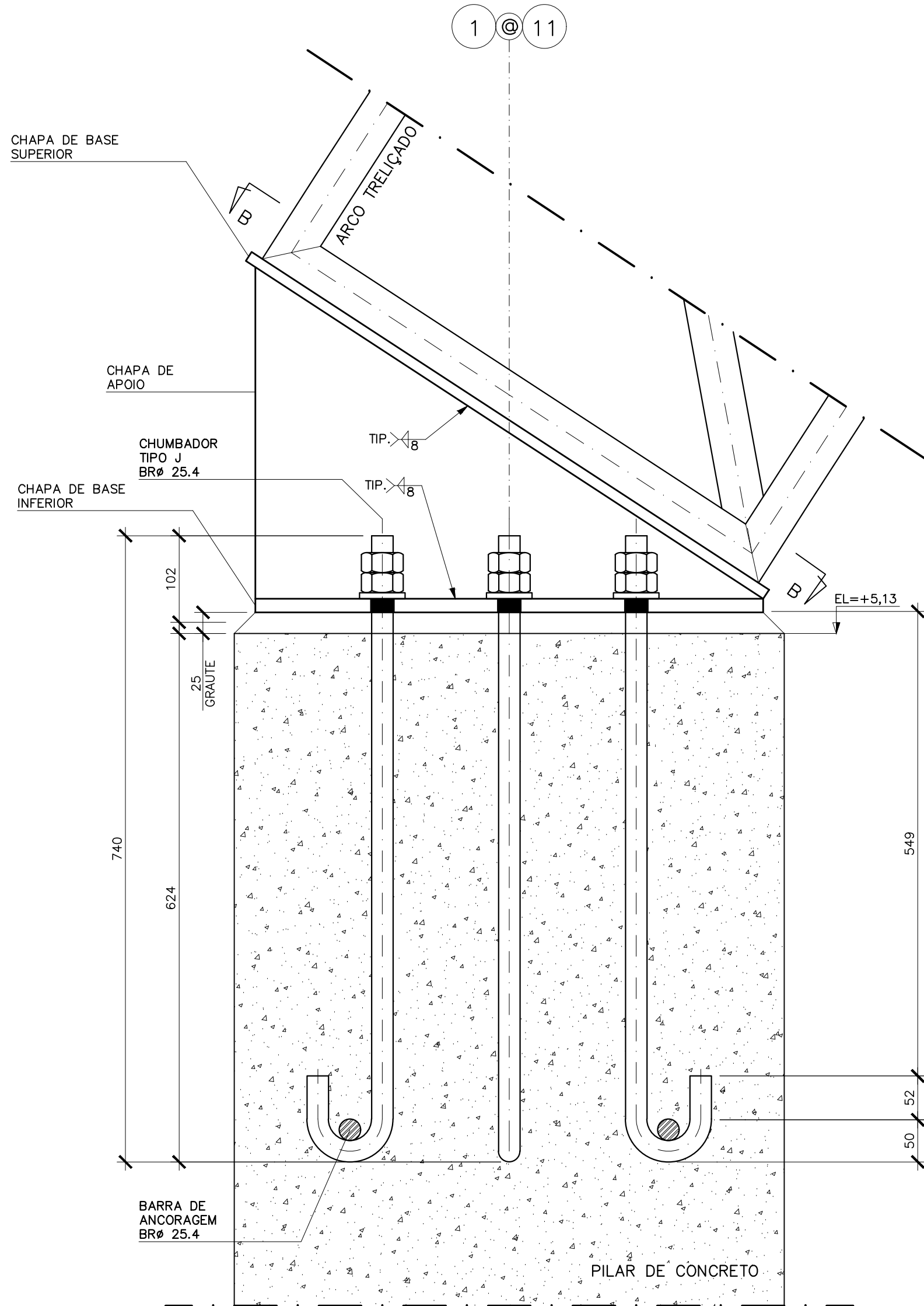
PLANTA CHAPA DE BASE INFERIOR



VISTA BB CHAPA DE BASE SUPERIOR



CHAPA DE APOIO (3x)



CORTE AA

| LISTA DE MATERIAIS | | | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------|------|--------------|
| COMPONENTE | DESCRIÇÃO | MATERIAL | QUANT. | UND. | PESO (kg) |
| BASES | CHUMBADOR TIPO J EM BARRA REDONDA Ø25.4 | ASTM A-36 | 113,52 | m | 451,81 |
| | 3,98 kg/m INCLUSIVE PORCAS E ARRUELAS | | | | |
| | CHAPA 12.7 98,00 kg/m² | ASTM A-36 | 13,38 | m² | 1311,49 |
| | CHAPA 16.0 125,44 kg/m² | ASTM A-36 | 4,62 | m² | 579,53 |
| ARCOS | UDC SIMPLES 150x50x4.76 8,64 kg/m | ASTM A570 Gr33 | 883,74 | m | 7635,51 |
| | L ABAS IGUAIS 50.8x4.76 3,63 kg/m | ASTM A-36 | 1841,40 | m | 6684,28 |
| | CHAPA 8.0 62,72 kg/m² | ASTM A-36 | 6,50 | m² | 407,43 |
| | CHAPA 12.7 98,00 kg/m² | ASTM A-36 | 18,48 | m² | 1811,04 |
| CONTRAVENTAMENTO | BARRA REDONDA ø16.0 1,56 kg/m | ASTM A-36 | 210,08 | m | 328,85 |
| | L ABAS IGUAIS 50.8x4.76 3,63 kg/m | ASTM A-36 | 3,60 | m | 13,07 |
| | UDC SIMPLES 150x50x4.76 8,64 kg/m | ASTM A570 Gr33 | 173,44 | m | 1498,52 |
| | L ABAS IGUAIS 38.1x3.18 1,83 kg/m | ASTM A-36 | 446,40 | m | 816,91 |
| TERÇAS | CHAPA 8.0 62,72 kg/m² | ASTM A-36 | 8,42 | m² | 527,85 |
| | UDC ENRUECIDO 150x60x20x3.00 6,83 kg/m | ASTM A570 Gr33 | 1336,40 | m | 9127,61 |
| | L ABAS DESIGUAIS 127x89x7.94 12,95 kg/m | ASTM A-36 | 42,90 | m | 555,56 |
| | CHAPA 8.0 62,72 kg/m² | ASTM A-36 | 1,81 | m² | 113,44 |
| TELHAS | TELHA DE AÇO GALVANIZADO ONDULADA TIPO GALVALUME ESP. 0,50mm LARGURA ÚTIL 980mm 4,84 kg/m² | AÇO GALV. | 2129,92 | m² | 10308,81 |
| FECHAMENTO LATERAL | UDC ENRUECIDO 150x60x20x3.00 6,83 kg/m | ASTM A570 Gr33 | 312,14 | m | 2131,92 |
| ACESSÓRIOS | FECHAMENTO EM VENEZIANA INDUSTRIAL EM PVC | PVC | 466,52 | m² | — |
| | PARAFUSO SEXTAVADO ø12.7x38 | ASTM A325 | 1644,00 | und | — |
| | PARAFUSO SEXTAVADO ø16.0x38 | ASTM A325 | 192,00 | und | — |
| | ARRUELA LISA ø13 | ASTM F-436M TPA | 3288,00 | und | — |
| | ARRUELA LISA ø17 | ASTM F-436M TPA | 456,00 | und | — |
| | PORCA SEXTAVADA ø13 | ASTM A563M Gr2H | 3288,00 | und | — |
| | PORCA SEXTAVADA ø17 | ASTM A563M Gr2H | 456,00 | und | — |
| | GANCHO DE ALUMÍNIO PARA FIXAÇÃO DE TELHAS ø8.0x500 INCLUSIVE ACESSÓRIOS | ALUMÍNIO | 1644,00 | und | — |
| | PARAFUSO AUTO-PERFURANTE ø12x14x4" | AÇO GALVANIZADO | 3915,00 | und | — |
| | ARRUELA DE NEOPRENE ø13 | NEOPRENE | 3915,00 | und | — |
| | | | | | 44.303,63 kg |

| ESPECIFICAÇÕES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | |
|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESURA DAS PEÇAS EM CONTATO – mm | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | 3 |
| ACIMA DE 6 ATÉ 13 | 5 |

DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (DM) AISC = 1.17.5

OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO.

NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.
- MATERIAL:
 - PERFIS LAMINADOS "W": AÇO ASTM A572 GRAU 50.
 - PERFIS LAMINADOS "L": AÇO ASTM A36.
 - PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 33.
 - BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.
 - CHUMBADORES: PÓS-CONCRETAGEM – DE EXPANSÃO WALSLEY CBE58115 ø5/8" OU EQUIVALENTE.
 - CHAPAS: AÇO ASTM A36.
 - PARAFUSOS: PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO. PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.
 - TELHA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCA NAS DUAS FACES.
- SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.
- PINTURA – ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501. AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
 - PREPARO DA SUPERFÍCIE: A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPADA COM JATO ABRASIVO A FUNDO – Sa 2 ½ ISO 8501-1.
 - TINTA DE FUNDO: TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOXI AMINA ÓXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOXI AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.
 - TINTA DE ACABAMENTO: TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRILICO ALIFÁTICO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.
- AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| 03 | | | |
|---------|---|-------|--------|
| 02 | | | |
| 01 | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LJB | NOV/21 |
| 00 | EMIÇÃO INICIAL | LJB | DEZ/20 |
| Nº | DESCRIÇÃO | RESP. | DATA |
| REVISÃO | | | |

ESTRUTURAL

OBRA IFES - CENTRO SERRANO

ENDEREÇO: RUA PRINCIPAL, S/N - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBÁ
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBÁ - ES
CEP: 29645-000

AUTOR DO PROJETO:

LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES
LAERTE JUNIOR
BAPTISTA:04237
310760

Assinado de forma digital
por LAERTE JUNIOR
BAPTISTA:04237310760
Dados: 2022.03.31 08:08:50
+03'00'

OF. Caran

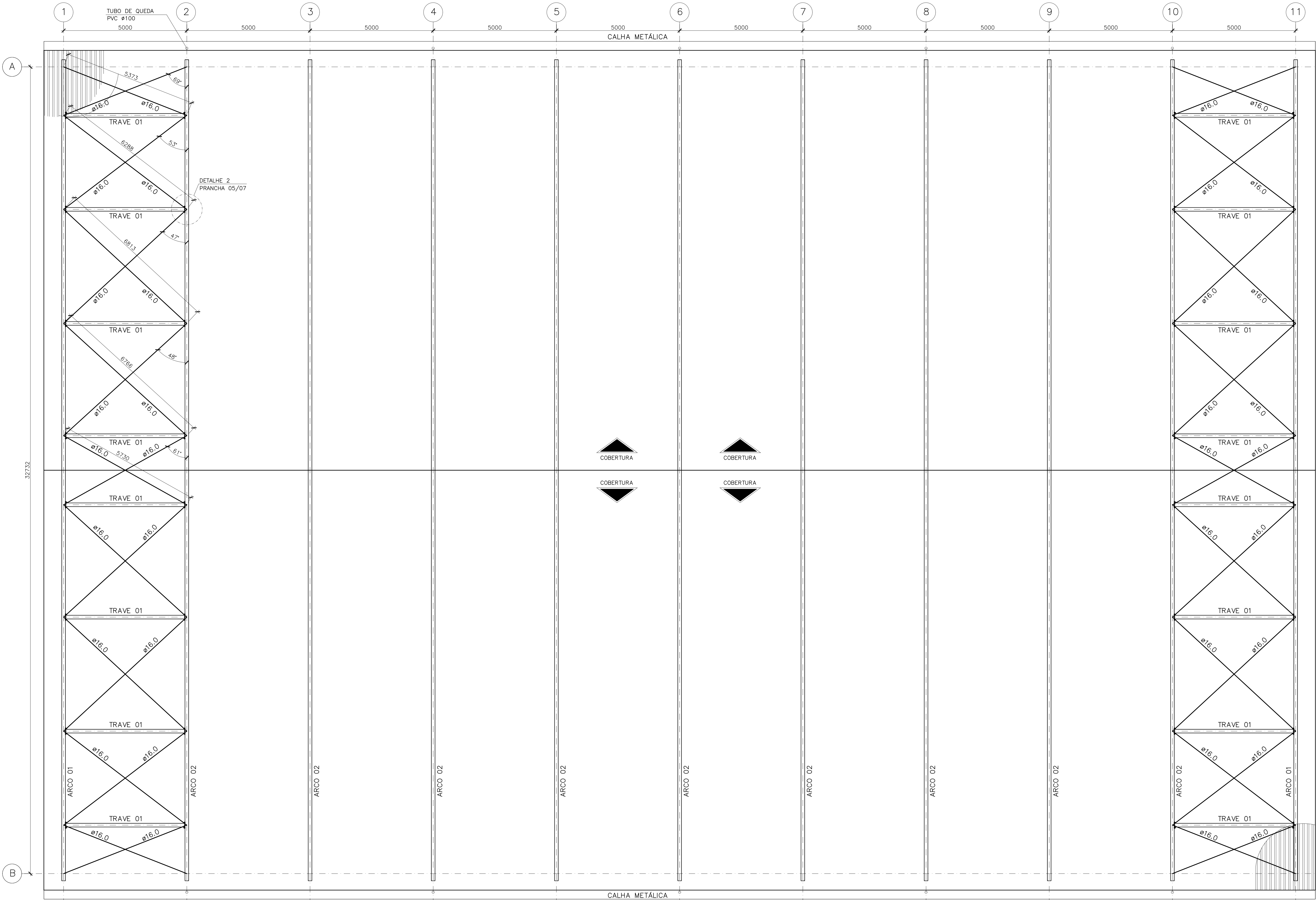
OF. CARAN - PROJETOS, CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA
AV. GETÚLIO VARGAS 269, IMBAÚ, ES
FONE: (51) 305-7000 - E-MAIL: ofcaran@ofcaran.com.br

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES


GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
DETALHE DAS BASES

DATA
DEZEMBRO/ 2020
ESCALA
INDICADA
DESENHO
ANTÔNIO MARIANI
ARQUIVO
PEM - PES DES 02.07 - 001.dwg

PRANCHA :
PEM
02/07



| ESPECIFICAÇÕES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | | |
|---|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESSURA DAS PEÇAS EM CONTATO – mm | | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | | 3 |
| ACIMA DE 6 ATÉ 13 | | 5 |



DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE
(DM) AISC – 1.17.5

OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO.

- NOTAS GERAIS**
- 1- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.
- 2- MATERIAL:
- a) PERFIS LAMINADOS "W": AÇO ASTM A572 GRAU 50.
 - b) PERFIS LAMINADOS "L": AÇO ASTM A36.
 - c) PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 33.
 - d) BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.
 - e) CHUMBADORES: POS-CONCRETAGEM - DE EXPANSÃO WALSYWA CBES8115 ø5/8" OU EQUIVALENTE.
 - f) CHAPAS: AÇO ASTM A36.
 - g) PARAFUSOS: PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO. PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.
 - h) TELHA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCAS DUAS FACES.
- 3- SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.
- 4- PINTURA - ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501. AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
- 4.1- PREPARO DA SUPERFÍCIE:
- A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPA COM JATO ABRASIVO A FUNDO - So 2 ½ ISO 8501-1.
- 4.2- TINTA DE FUNDO:
- TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOXI AMINA ÓXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOXI AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESSURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.
- 4.3- TINTA DE ACABAMENTO:
- TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRÍLICO ALIFÁTICO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESSURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.
- 5- AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| 03 | | | |
|---------|---|-------|--------|
| 02 | | | |
| 01 | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LJB | NOV/21 |
| 00 | EMISSION INICIAL | LJB | DEZ/20 |
| Nº | DESCRIÇÃO | RESP. | DATA |
| REVISÃO | | | |

ESTRUTURAL

OBRA: IFES - CENTRO SERRANO

ENDEREÇO: RUA PRINCIPAL, S/N - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBA
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBA - ES
CEP: 29645-000

AUTOR DO PROJETO:
LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES

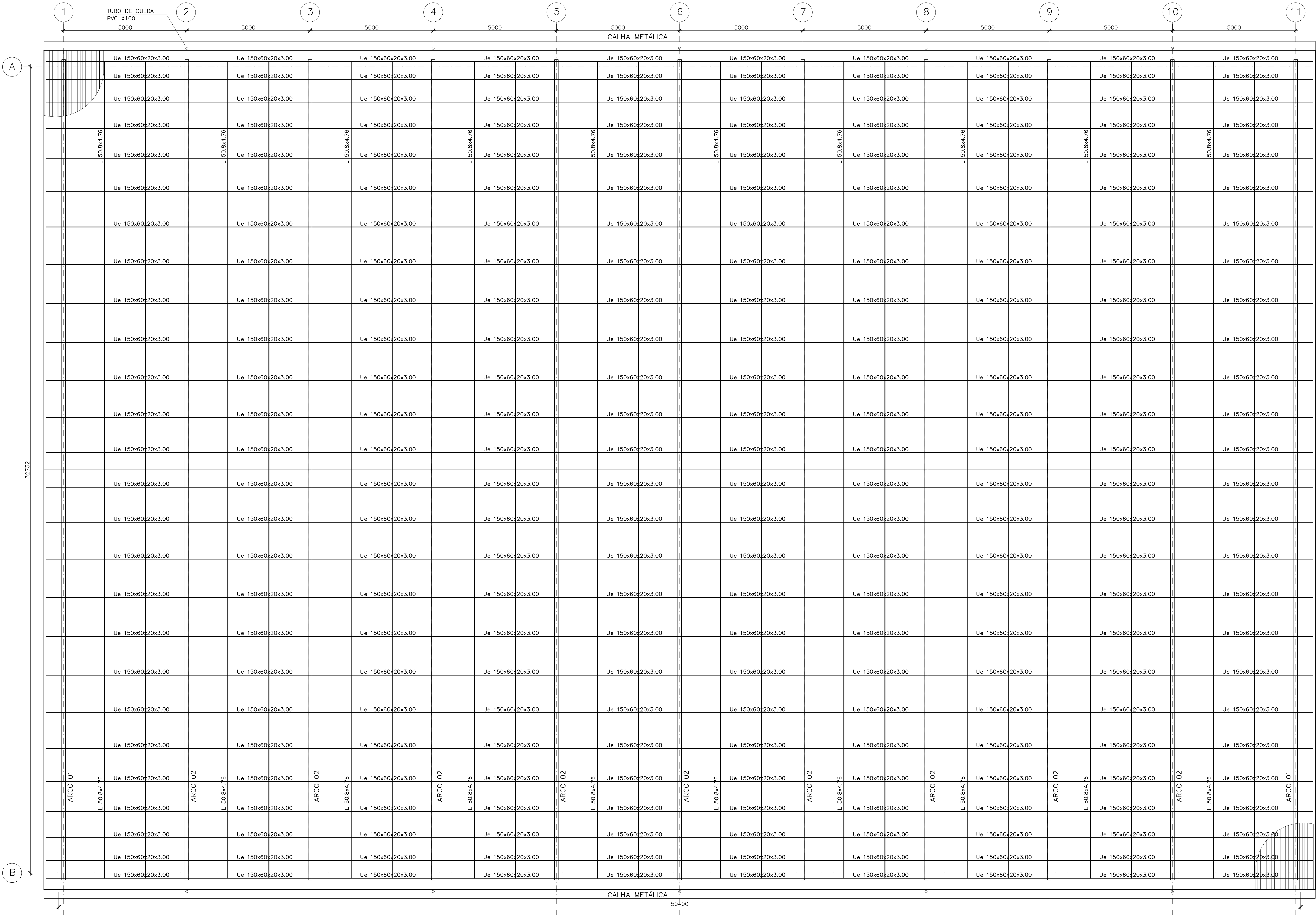
LAERTE JUNIOR Aprovado de forma digital por LAERTE JUNIOR
BAPTISTA:0423 08/05/21 02:07

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES

GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
PLANO DE CONTRAVENTAMENTO E RIGIDEZ

DATA: DEZEMBRO/2020
ESCALA: INDICADA
DESENHO: ANTÔNIO MARIANI
ARQUIVO: IFES-ES-01_01 - 001.dwg

PRANCHA: PEM 03/07



| ESPECIFICAÇÕES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | |
|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESSURA DAS PEÇAS EM CONTATO - mm | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | 3 |
| ACIMA DE 6 ATÉ 13 | 5 |
| DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (DM) AISC - 1.17.5 | |
| OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO. | |

- NOTAS GERAIS**
- 1- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.
- 2- MATERIAL:
a) PERFIS LAMINADOS "W": AÇO ASTM A572 GRAU 50.
b) PERFIS LAMINADOS "L": AÇO ASTM A36.
c) PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 33.
d) BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.
e) CHUMBADORES:
- POS-CONCRETAGEM - DE EXPANSÃO WALSLEY CBE58115 ø5/8" OU EQUIVALENTE.
f) CHAPAS: AÇO ASTM A36.
g) PARAFUSOS:
- PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO.
- PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.
h) TELHA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCA NAS DUAS FACES.
- 3- SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.
- 4- PINTURA - ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501.
AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
4.1- PREPARO DA SUPERFÍCIE:
A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPA COM JATO ABRASIVO A FUNDO - Sa 2 ½ ISO 8501-1.
4.2- TINTA DE FUNDO:
TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOXI AMINA ÓXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOXI AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESSURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.
4.3- TINTA DE ACABAMENTO:
TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRILÍCO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESSURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.
- 5- AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| 03 | | | |
|---------|---|-------|--------|
| 02 | | | |
| 01 | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LIB | NOV/21 |
| 00 | EMISSION INICIAL | LIB | DEZ/20 |
| Nº | DESCRIÇÃO | RESP. | DATA |
| REVISÃO | | | |

ESTRUTURAL

OBRA: IFES - CENTRO SERRANO

ENDEREÇO: RUA PRINCIPAL, S/N - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBA
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBA - ES
CEP: 29645-000

AUTOR DO PROJETO:
LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES

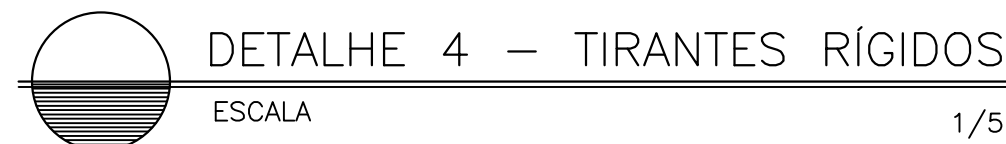
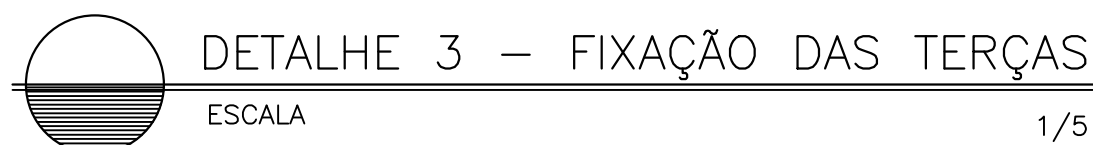
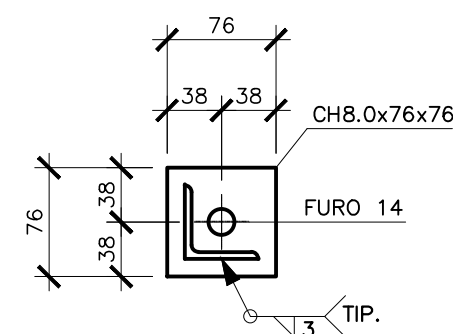
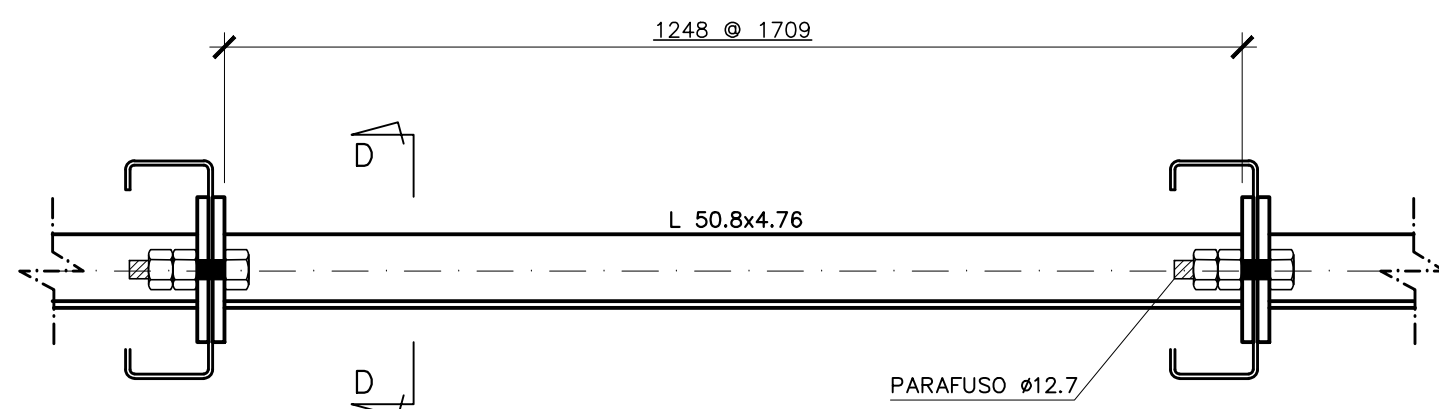
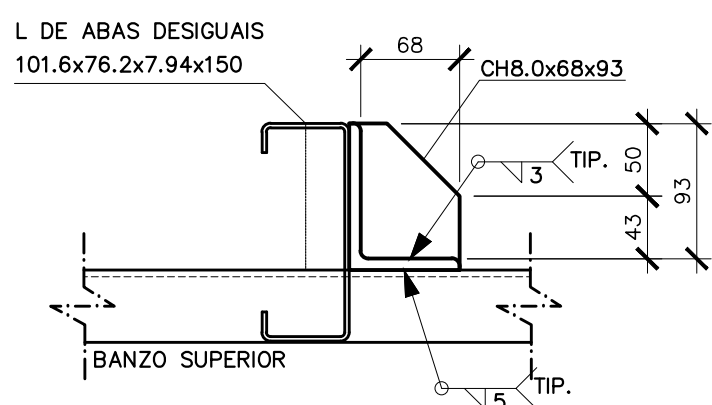
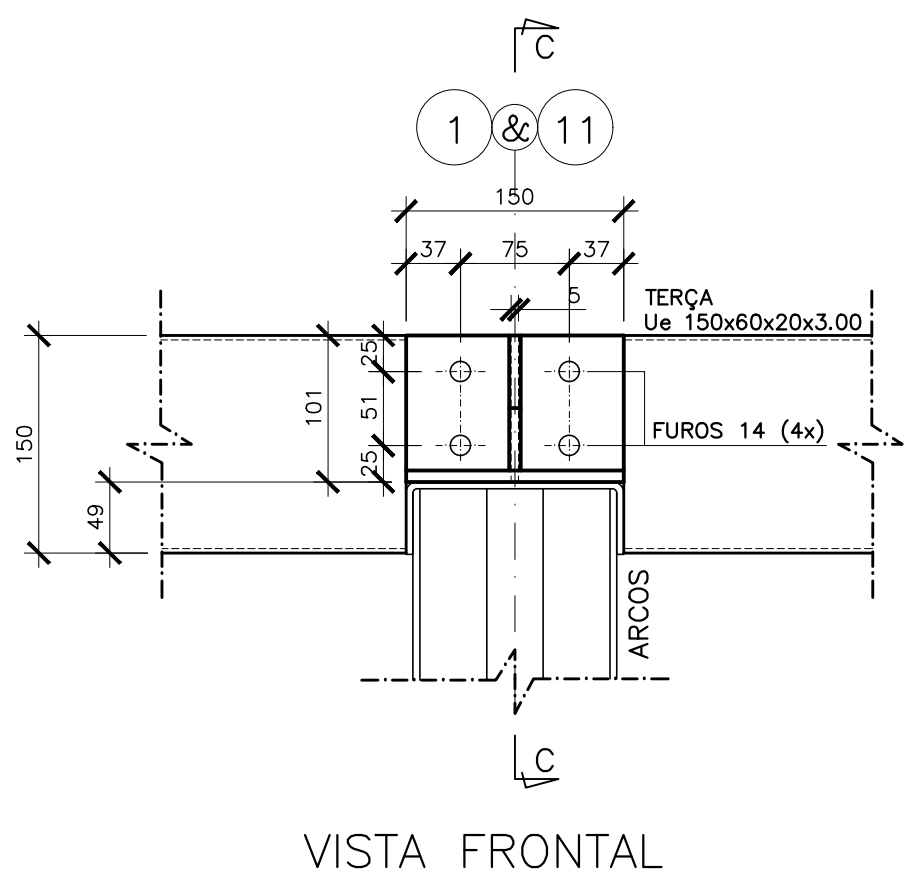
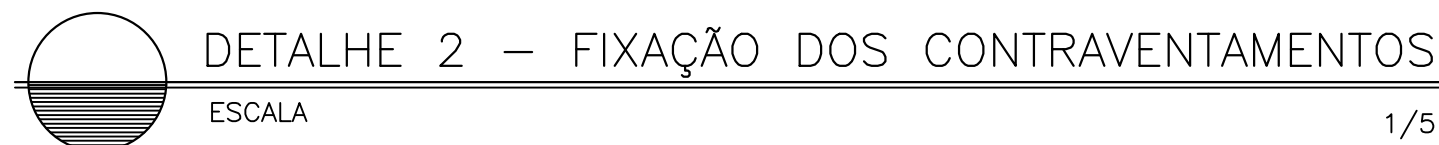
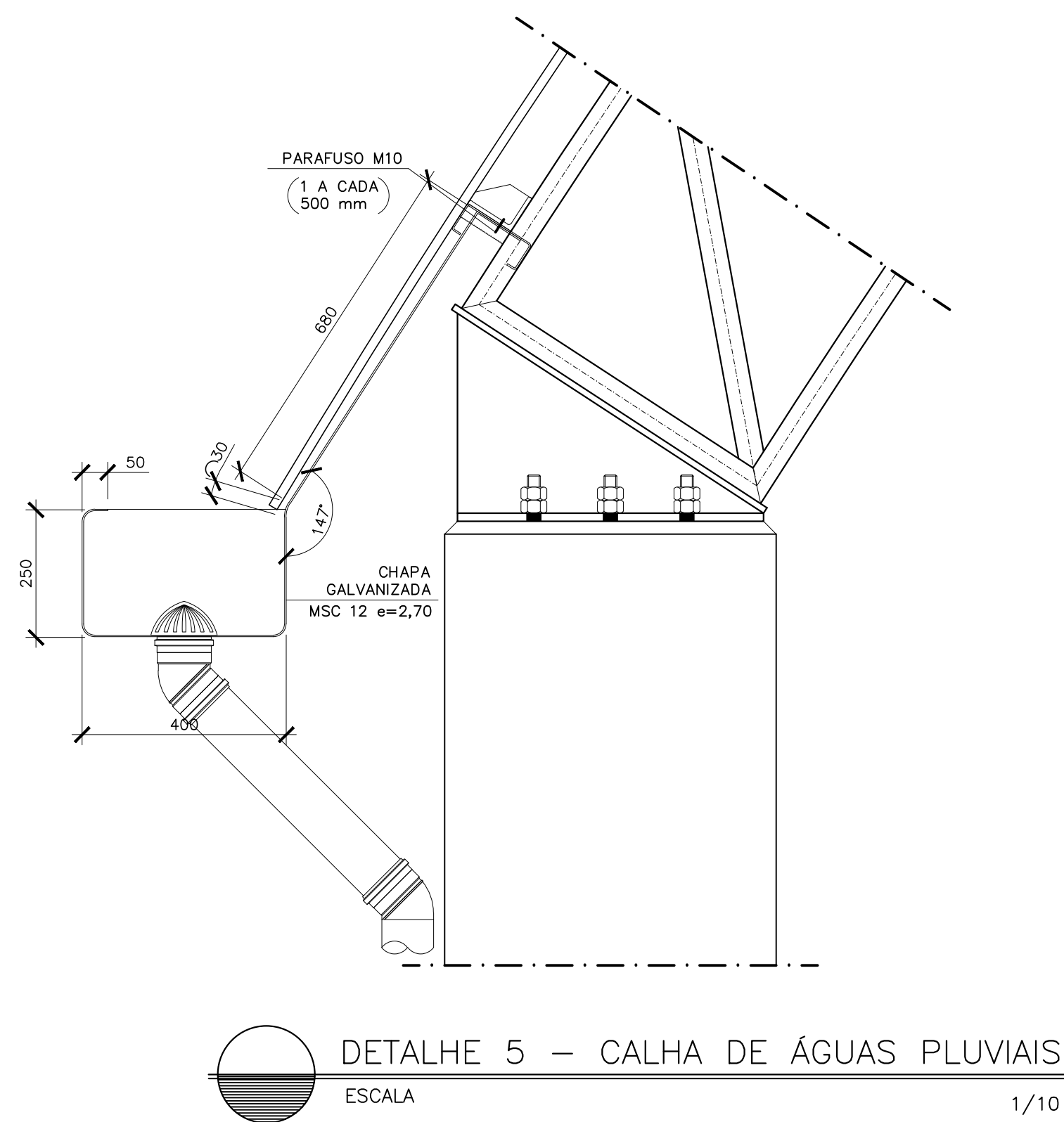
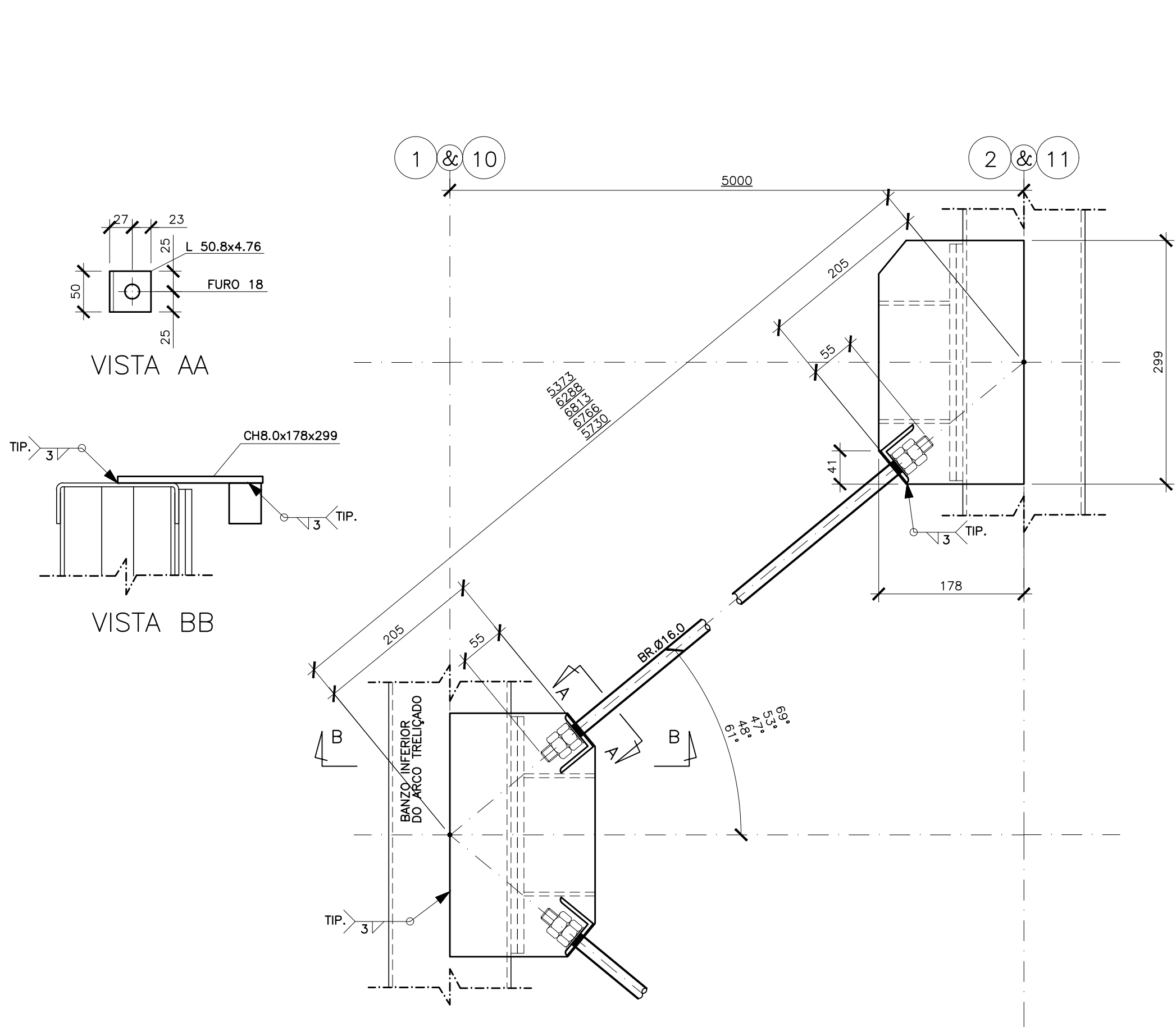
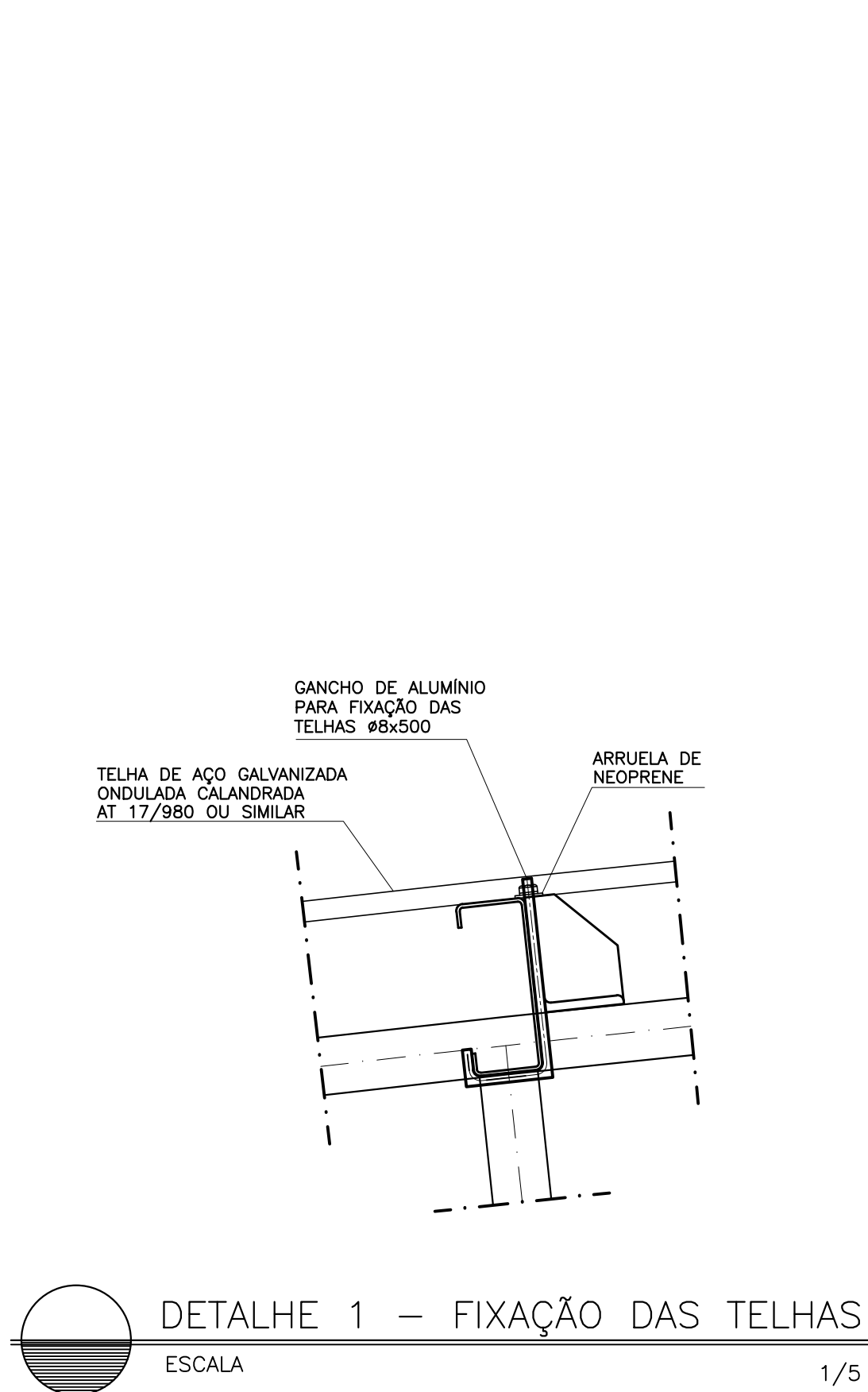
LAERTE JUNIOR
BAPTISTA:0423
7310760

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES

GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
PLANO DAS TERÇAS

DATA: DEZEMBRO/2020
ESCALA: INDICADA
DESENHO: ANTONIO MARIANI
ARQUIVO: IFES - 025 04_21 - 001.dwg

PRANCHETA: PEM 04/07



NOTAS GERAIS

1- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.

2- MATERIAL:

a) PERFIS LAMINADOS "W": AÇO ASTM A572 GRAU 50.

b) PERFIS LAMINADOS "L": AÇO ASTM A36.

c) PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 33.

d) BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.

e) CHUMBADORES:

PÓS-CONCRETAGEM - DE EXPANSÃO WALSLEY CBE58115 ø5/8" OU EQUIVALENTE.

f) CHAPAS: AÇO ASTM A36.

g) PARAFUSOS:

PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO.

PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.

h) TELHA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCA NAS DUAS FACES.

3- SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.

4- PINTURA - ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501.

AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.

4.1- PREPARO DA SUPERFÍCIE:

A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPADA COM JATO ABRASIVO A FUNDO - Sa 2 ½ ISO 8501-1.

4.2- TINTA DE FUNDO:

TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOXI AMINA ÓXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOXI AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESSURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.

4.3- TINTA DE ACABAMENTO:

TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRÍLICO ALIFÁTICO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESSURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.

5- AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| Nº | REVISÃO | DESCRIÇÃO | RESP. | DATA |
|----|---------|---|-------|--------|
| 03 | | | | |
| 02 | | | | |
| 01 | | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LJB | NOV/21 |
| 00 | | EMIÇÃO INICIAL | LJB | DEZ/20 |

ESTRUTURAL

OBRA
IFES - CENTRO SERRANO

ENDEREÇO: RUA PRINCIPAL, S/N - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBÁ
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBÁ - ES
CEP: 29645-000



AUTOR DO PROJETO:

LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES
LAERTE JUNIOR BAPTISTA:0423 7310760

Assinado de forma digital
por LAERTE JUNIOR BAPTISTA:04237310760
Data: 2022.03.31 08:10:50 -03'00'



OF. CARAN - PROJETOS, CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA
AV. GETÚLIO VARGAS 269 - BARRA DO LITORAL - ES
CNPJ: 16.040.888/0001-01 - FONE: (51) 355-7000

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES

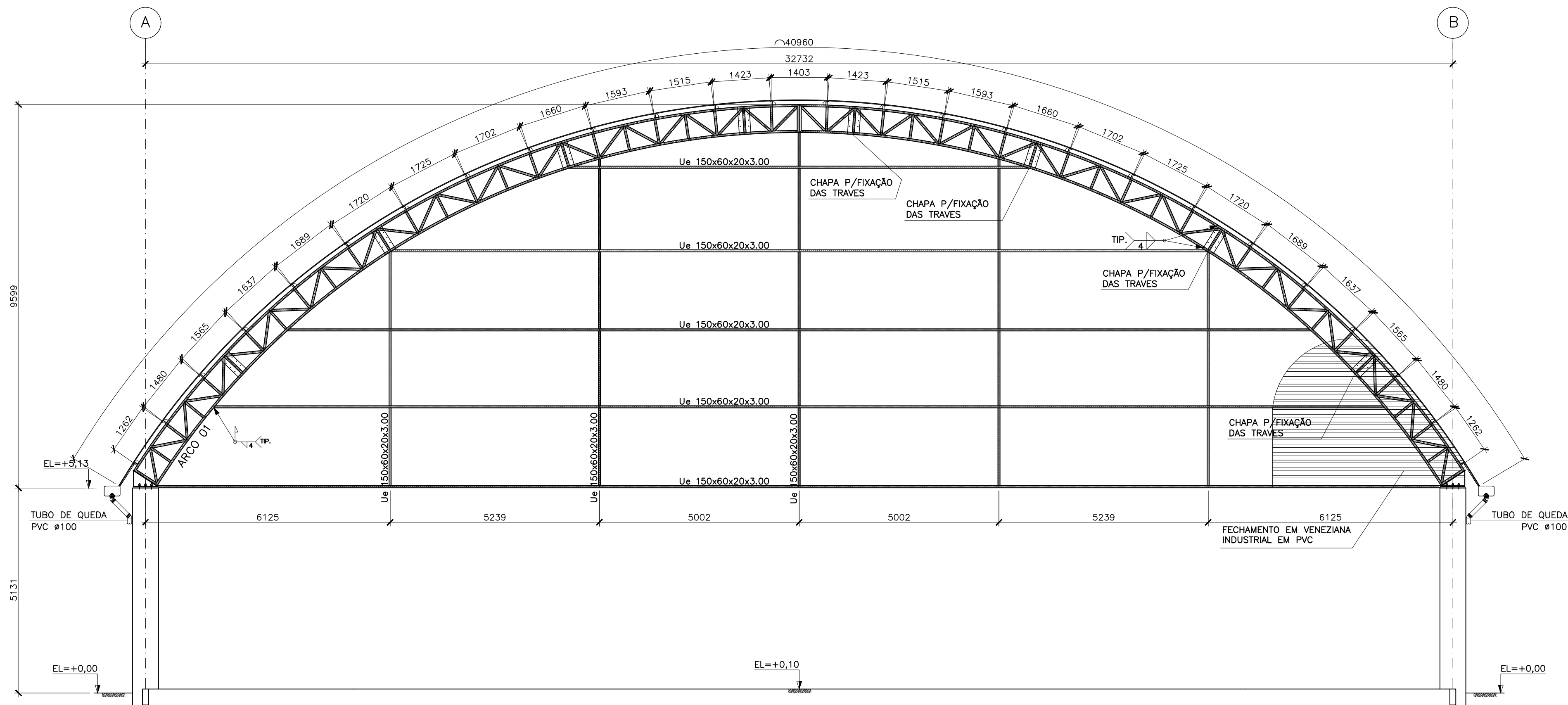
GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
DETALHES

DATA
DEZEMBRO/2020
ESCALA
INDICADA
DESENHO
ANTÔNIO MARIANI
ARQUIVO
PEM - PES DES 05.07 - R01.dwg

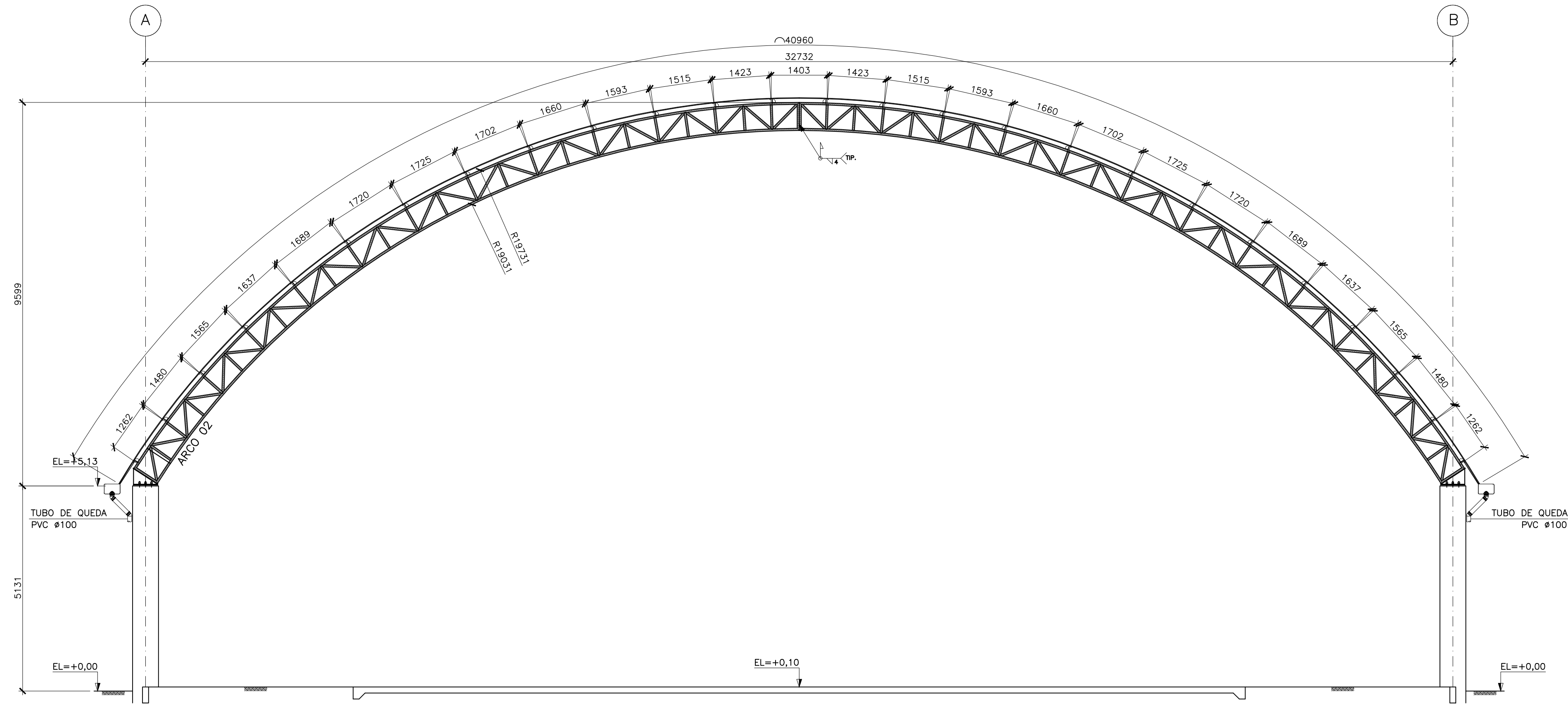
PRANCHA:

PEM
05/07

| ESPECIFICAÇÕES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | |
|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESSURA DAS PEÇAS EM CONTATO - mm | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | 3 |
| ACIMA DE 6 ATÉ 13 | 5 |
| DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (DM) AISC - 1.17.5 OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO. | |



ELEVÇÃO DOS EIXOS 1&11
ESCALA 1/75



ELEVÇÃO DOS EIXOS 2@10
ESCALA 1/75

| ESPECIFICACOES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | |
|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESURA DAS PEÇAS EM CONTATO - mm | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | 3 |
| ACIMA DE 6 ATÉ 13 | 5 |
| DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (DM) AISC = 1.17.5 | |
| OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO. | |

- NOTAS GERAIS**
- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.
 - MATERIAL:
 - PERFIS LAMINADOS "W": AÇO ASTM A572 GRAU 50.
 - PERFIS LAMINADOS "L": AÇO ASTM A36.
 - PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 33.
 - BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.
 - CHUMBADORES: PÓS-CONCRETAGEM - DE EXPANSÃO WALSYWA CBE58115 ø5/8" OU EQUIVALENTE.
 - CHAPAS: AÇO ASTM A36.
 - PARAFUSOS PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO. PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.
 - TELHA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCA NAS DUAS FACES.
 - SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.
 - PINTURA - ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501. AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
 - PREPARO DA SUPERFÍCIE: A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPA COM JATO ABRASIVO A FUNDO - Sa 2 ½ ISO 8501-1.
 - TINTA DE FUNDO: TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOXI AMINA ÓXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOXI AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.
 - TINTA DE ACABAMENTO: TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRÍLICO ALIFÁTICO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.
 - AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| 03 | | | |
|---------|---|-------|--------|
| 02 | | | |
| 01 | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LJB | NOV/21 |
| 00 | EMIÇÃO INICIAL | LJB | DEZ/20 |
| Nº | DESCRIÇÃO | RESP. | DATA |
| REVISÃO | | | |

ESTRUTURAL

OBRA IFES - CENTRO SERRANO

ENDEREÇO: RUA PRINCIPAL, S/N - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBÁ
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBÁ - ES
CEP: 29645-000



AUTOR DO PROJETO:

LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES

LAERTE JUNIOR BAPTISTA
BAPTISTA04237
310760

Assinado de forma digital por LAERTE JUNIOR BAPTISTA04237310760 Data: 2022.03.31 08:11:35 -03'00'



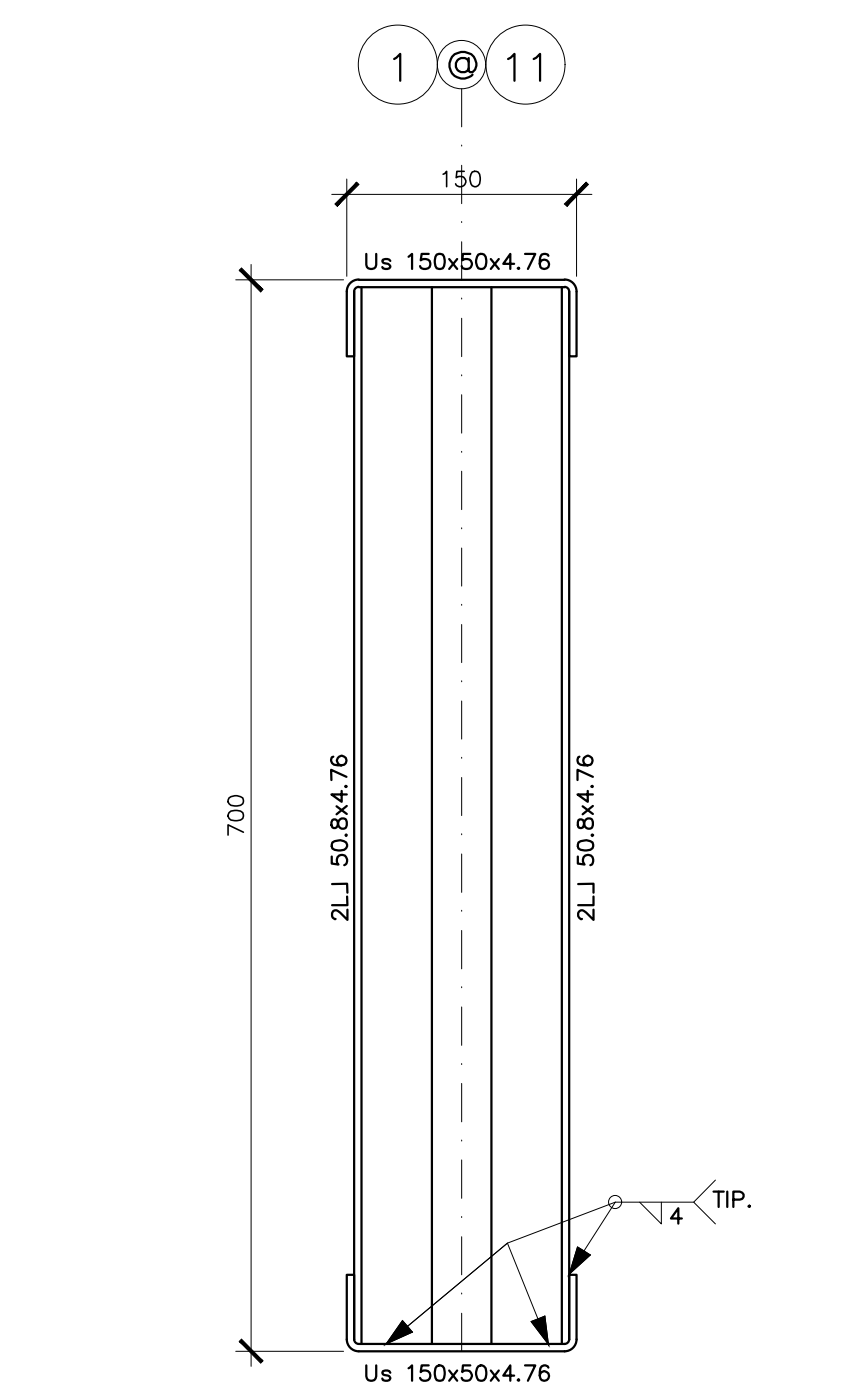
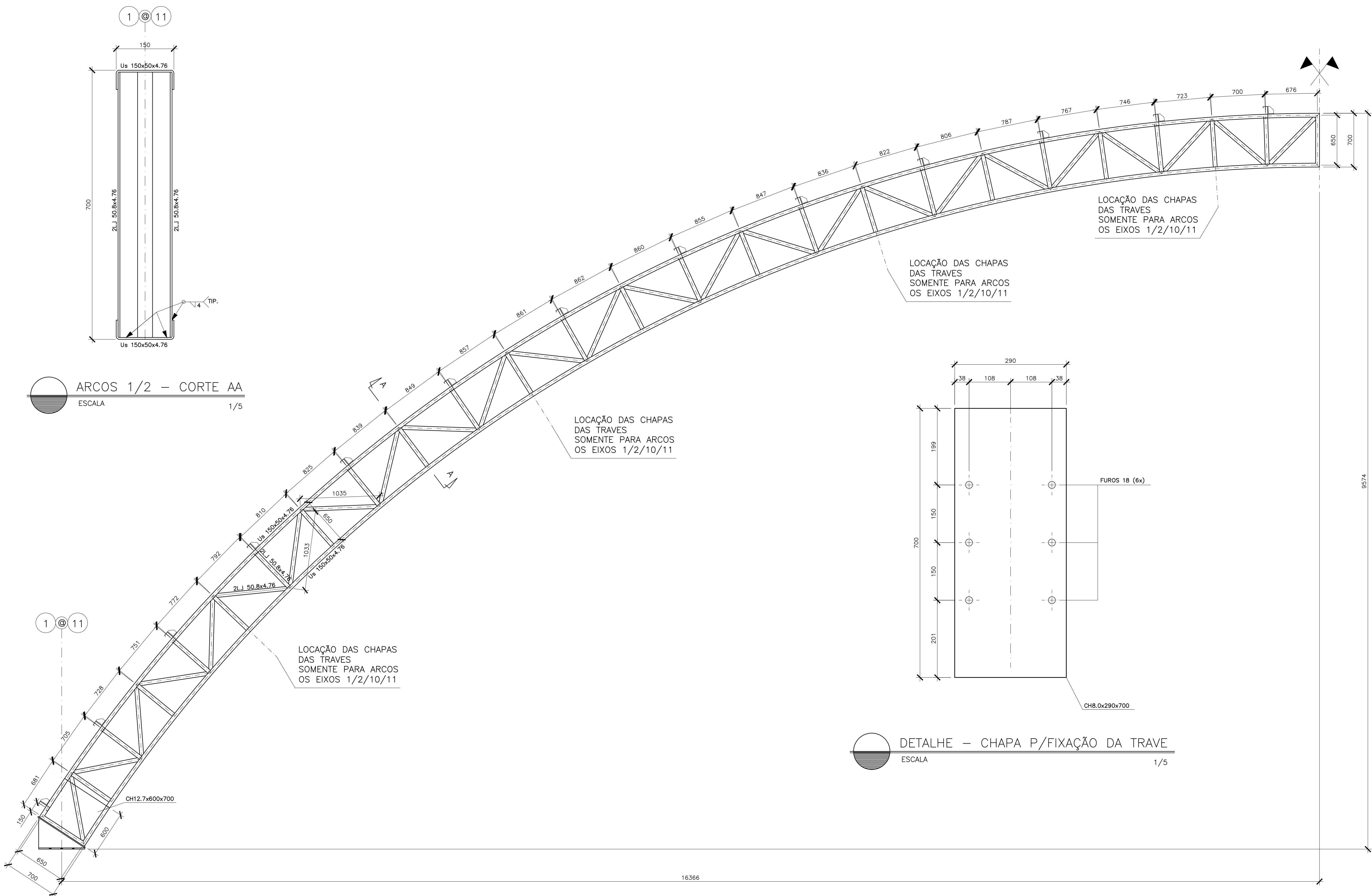
OF. CARAN - PROJETOR, CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA
AV. GETÚLIO VARGAS 269, BARRA DO LITORAL, ES
CEP: 61.000-000

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES

GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
ELEVAÇÃO DOS EIXOS

DATA
DEZEMBRO/ 2020
ESCALA
INDICADA
DESENHO
ANTÔNIO MARIANI
ARQUIVO
PEM - IFES DES 06.07 - R01.dwg

PRANCHA :
PEM
06/07



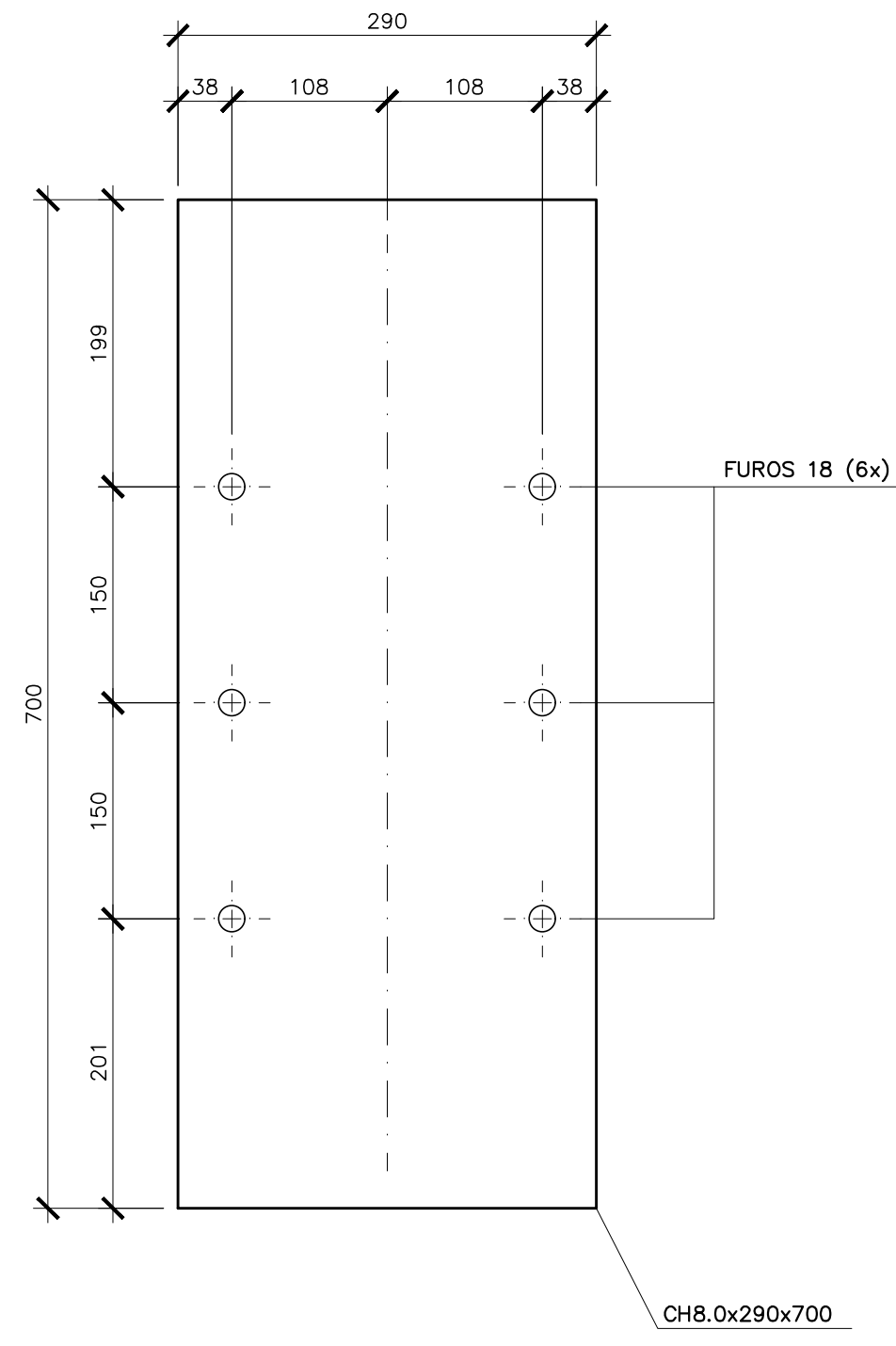
ARCOS 1/2 – CORTE AA
ESCALA 1/5

LOCAÇÃO DAS CHAPAS DAS TRAVES SOMENTE PARA ARCOS OS EIXOS 1/2/10/11

LOCAÇÃO DAS CHAPAS DAS TRAVES SOMENTE PARA ARCOS OS EIXOS 1/2/10/11

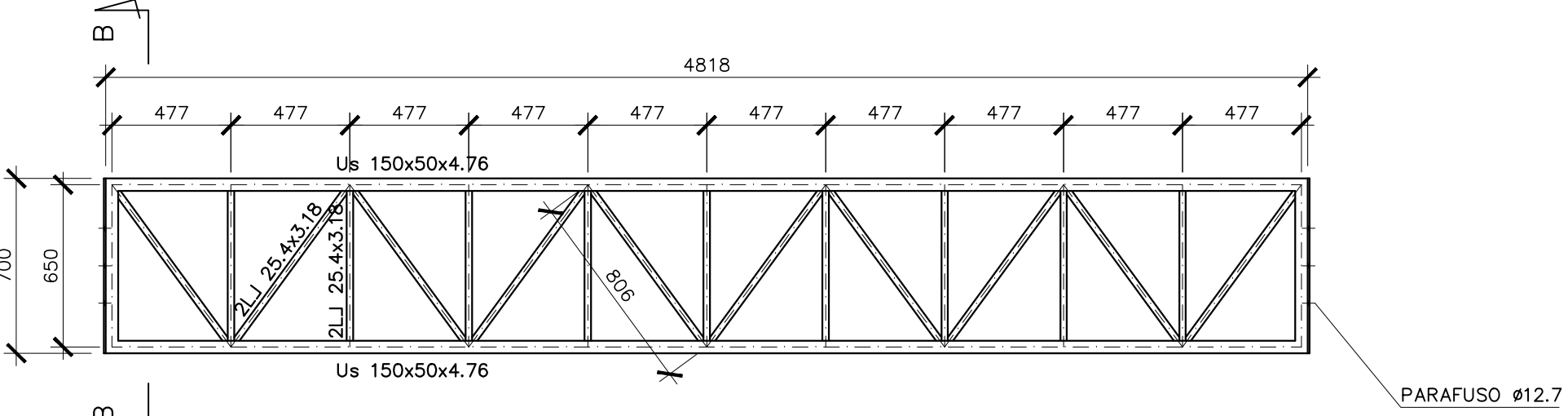
LOCAÇÃO DAS CHAPAS DAS TRAVES SOMENTE PARA ARCOS OS EIXOS 1/2/10/11

LOCAÇÃO DAS CHAPAS DAS TRAVES SOMENTE PARA ARCOS OS EIXOS 1/2/10/11

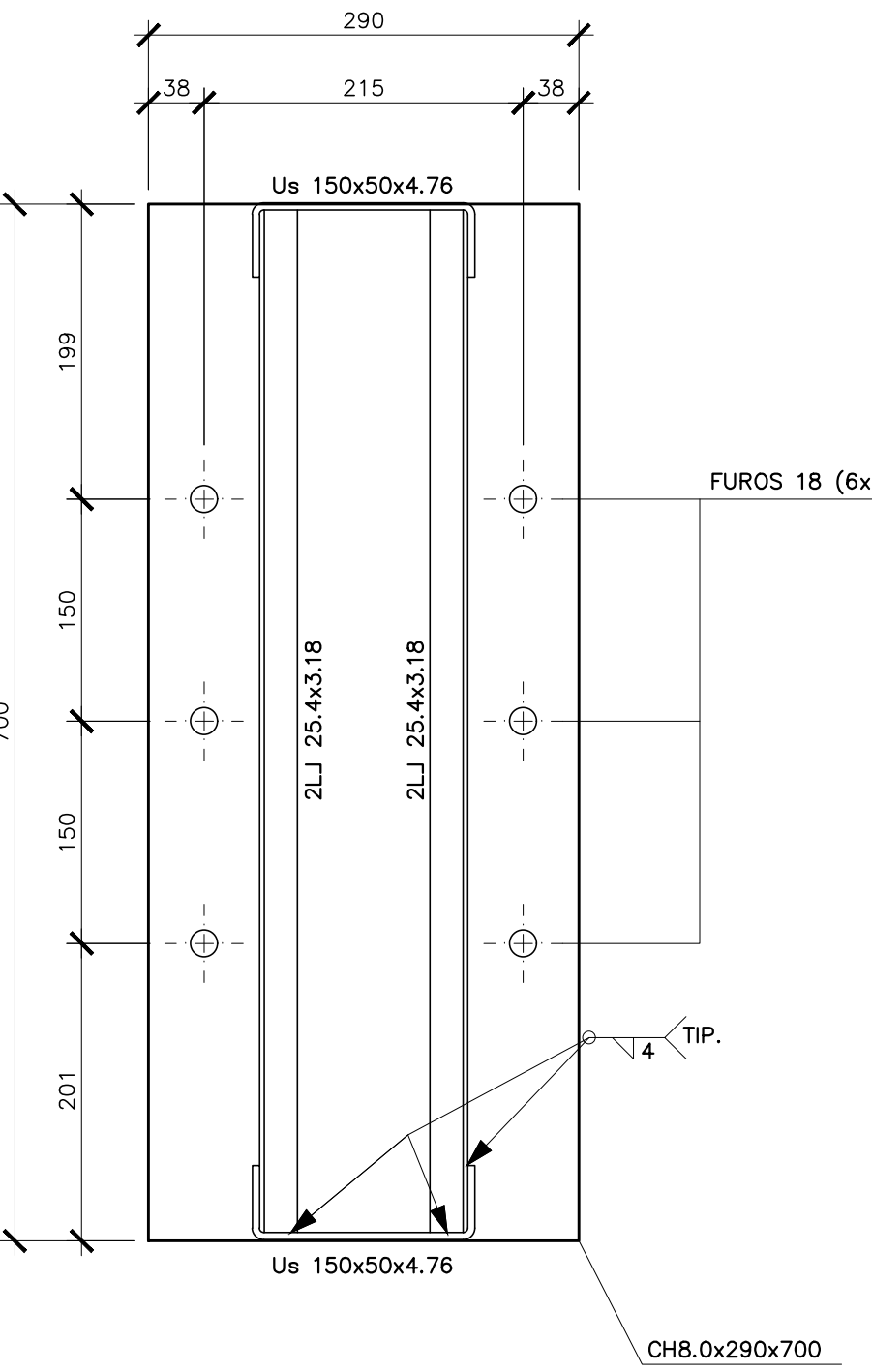


DETALHE – CHAPA P/FIXAÇÃO DA TRAVE
ESCALA 1/5

DETALHE – MEIO ARCO 1/2
ESCALA 1/25



DETALHE – TRAVE
ESCALA 1/25



VISTA BB
ESCALA 1/5

| ESPECIFICAÇÕES PARA SOLDA E TOLERÂNCIAS | |
|--|--------------------------------|
| MAIOR ESPESURA DAS PEÇAS EM CONTATO – mm | DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (mm) |
| ATÉ 6 | 3 |
| ACMA DE 6 ATÉ 13 | 5 |
| DIMENSÃO MÍNIMA DO FILETE (DM) AISC – 1.17.5 | |
| OBS.: SOLDAR EM TODO PERÍMETRO DE CONTATO. | |

NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM MILÍMETRO E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ANOTADO.
- MATERIAL:
 - a) PERFIS LAMINADOS “W”: AÇO ASTM A372 GRAU 50.
 - b) PERFIS LAMINADOS “L”: AÇO ASTM A36.
 - c) PERFIS DE CHAPA DOBRADA: AÇO ASTM A570 GRAU 53.
 - d) BARRAS REDONDAS: AÇO ASTM A36.
 - e) CHUMBADORES: PÓS-CONCRETAGEM – DE EXPANSÃO WALSYWA GBS58115 ø5/8” OU EQUIVALENTE.
 - f) CHAPAS: AÇO ASTM A36.
 - g) PARAFUSOS PARA LIGAÇÕES PRINCIPAIS: AÇO ASTM A325 GALVANIZADO. PARA LIGAÇÕES SECUNDÁRIAS (ESCADAS, CORRIMÕES, TERÇA E TRAVESSAS) AÇO ASTM A307.
 - h) TELA METÁLICA DE AÇO GALVANIZADO CALANDRADA TIPO GALVALUME 0,50mm COM ACABAMENTO NA COR BRANCA NAS DUAS FACES.
- SOLDAS CONFORME A NORMA AWS, ELETRODO E70XX.
- PINTURA – ESPECIFICAÇÕES CONFORME NORMA ISO 8501. AS ESTRUTURAS METÁLICAS SERÃO PINTADAS NA COR VERDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO.
 - 4.1- PREPARO DA SUPERFÍCIE: A SUPERFÍCIE DEVERÁ SER LIMPA COM JATO ABRASIVO A FUNDO – Sa 2 § ISO 8501-1.
 - 4.2- TINTA DE FUNDO: TINTA DE FUNDO EM PRIMER EPOW AMMA OXIDO DE FERRO (FB 6385/SB 5220), OU PRIMER EPOW AMIDA (FB 6475/SB 5335) EM DUAS DEMÃO DE TINTA ESPESURA DE 120 MICRONS QUANDO SECA.
 - 4.3- TINTA DE ACABAMENTO: TINTA DE ACABAMENTO EM POLIURETANO ACRILICO ALIFATICO EM DUAS DEMÃOS DE TINTA, ESPESURA DE 80 MICRONS, QUANDO SECA COM DUAS DEMÃOS.
- AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A CONSULTA PRÉVIA DO PROJETISTA.

| 03 | | | |
|-----|---|-------|--------|
| 02 | | | |
| 01 | REVISÃO - ALTERAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DA TELHA | LIB | NOV/21 |
| 00 | EMIÇÃO INICIAL | LIB | DEZ/20 |
| IP: | DESCRIÇÃO | RESP: | DATA |

REVISÃO

ESTRUTURAL

GERA

IFES - CENTRO SERRANO

ENDERECO: RUA PRINCIPAL, SN - FAZENDA PAGUNG - ALTO JETIBA
BAIRRO CARAMURU, SANTA MARIA DE JETIBA - ES
CEP: 29645-000

AUTOR DO PROJETO:
LAERTE JUNIOR BAPTISTA
CREA 7616/D - ES
LAERTE JUNIOR Autuado de forma digital
BAPTISTA-0423 BAPTISTA042310190
7310760 081208-03107

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

OF. CARAN

PROJETOS - CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA
AL: SETILO NARGES 300, BRUNO, ES
FONE: 021-3588-1100 - E-MAIL: 021-3588-1100

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - IFES

GINÁSIO POLIESPORTIVO
ESTRUTURAS METÁLICAS
DETALHE DOS ARCOS E TRAVE

DATA
DEZEMBRO/2020
ESCALA
INDICADA
DESENHO
ANTÔNIO MARIANI
PROJETO
PAB - 000.000.00.00 - 000.000

PRONÓIA:
PEM
07/07



PROJETO EXECUTIVO DO GINÁSIO POLIESPORTIVO IFES CENTRO SERRANO

**Projeto Estrutural
Memória de Cálculo Estrutural
Estruturas Metálicas
Dezembro de 2020
Revisão 1**

**LAERTE
JUNIOR**

**BAPTISTA:0
4237310760**

Assinado de forma
digital por LAERTE
JUNIOR
BAPTISTA:0423731
0760
Dados: 2022.05.02
08:33:35 -03'00'





PROJETO EXECUTIVO DO GINÁSIO POLIESPORTIVO IFES CENTRO SERRANO

Projeto Estrutural
Memória de Cálculo Estrutural
Estruturas Metálicas
Dezembro de 2020

| 1 | Novembro/21 | Revisão das especificações das telhas | LJB | |
|------|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| 0 | Dezembro/20 | Emissão | LJB | |
| REV. | DATA | DISCRIMINAÇÃO | EMITIDO POR | OBSERVAÇÕES |



PROJETO EXECUTIVO DO GINÁSIO POLIESPORTIVO
IFES CENTRO SERRANO

Projeto Estrutural
Memória de Cálculo Estrutural
Estruturas Metálicas
Dezembro de 2020

| | |
|---|----------|
| MEMÓRIA DE CÁLCULO ESTRUTURAL | 4 |
| 1 – OBJETIVO..... | 4 |
| 2 – CONSIDERAÇÕES GERAIS PARA O DIMENSIONAMENTO | 4 |
| 2.1 – ESQUEMA ESTRUTURAL | 4 |
| 2.2 – MATERIAIS | 4 |
| 2.3 – DEFORMAÇÕES LIMITES | 5 |
| 2.4 – CARREGAMENTO | 6 |
| 2.4.1 – PESO PRÓPRIO..... | 6 |
| 2.4.2 – CARGA PERMANENTE | 6 |
| 2.4.3 – SOBRECARGA NA COBERTURA..... | 6 |
| 2.5 – CÁLCULO DA AÇÃO DO VENTO..... | 6 |
| 2.6 – SOFTWARE UTILIZADO PARA O DIMENSIONAMENTO..... | 11 |
| 2.7 – COMBINAÇÕES..... | 11 |
| 3 – DESENVOLVIMENTO DO DIMENSIONAMENTO..... | 11 |
| 3.1 – CONSIDERAÇÕES DE VÍNCULOS PARA MODELAGEM | 11 |
| 3.2 – MODELAGEM ESTRUTURAL | 12 |
| 3.3 – DIMENSIONAMENTO ELETRÔNICO | 13 |
| 3.3.1 – RESULTADOS DA MODELAGEM | 13 |
| 3.4 – VERIFICAÇÃO DAS TERÇAS | 147 |
| 3.5 – DIMENSIONAMENTO DA CHAPA DE BASE E CHUMBADORES..... | 148 |

MEMÓRIA DE CÁLCULO ESTRUTURAL

1 – OBJETIVO

Esta memória de cálculo tem como objetivo mostrar os dados utilizados para o dimensionamento, bem como os resultados das estruturas metálicas da cobertura do Ginásio Poliesportivo do IFES Campus Centro Serrano, localizado Rua Principal S/N Fazenda Pagung Alto Jetibá – Bairro Caramuru – Santa Maria de Jetibá/ES.

1.1 – NORMAS APLICÁVEIS

- NBR-6120:2019 – Cargas para o cálculo de estruturas de edificações.
- NBR-6123:2013 – Forças devidas ao vento em edificações.
- NBR 8681:2004 – Ações e Segurança nas Estruturas – Procedimento.
- NBR 8800:2008 – Projeto de estruturas de aço e estruturas mistas aço e concreto de edifícios.
- AISC-LFRD 93 – American Institute of Steel Construction – Load and Resistance factor Design Specification.
- ASTM – American Society for Testing and Materials.
- AWS – Structural Welding Code

2 – CONSIDERAÇÕES GERAIS PARA O DIMENSIONAMENTO

2.1 – ESQUEMA ESTRUTURAL

As Estruturas Principais são caracterizadas como Coberturas Metálicas compostas de arcos e vigas treliçadas, terças, tirantes e contraventamentos, com suas bases de apoio e suas ligações engastadas distribuídas e espaçadas entre si conforme desenhos de projeto.

O Cálculo e o dimensionamento dos elementos estruturais, foram realizados segundo as considerações das especificações do AISC-LFRD 93 – American Institute of Steel Construction – Load and Resistance factor Design e, onde cabíveis, as prescrições das Normas da ABNT.

2.2 – MATERIAIS

Aços para chapas e perfis soldados: ASTM A36
($f_y = 25 \text{ kN/cm}^2$ / $f_u = 40 \text{ kN/cm}^2$)

Aços para perfis laminados L / U: ASTM A36

($f_y = 25 \text{ kN/cm}^2$ / $f_u = 40 \text{ kN/cm}^2$)

Aços para perfis laminados Açominas: ASTM A572 Gr50
($f_y = 34,5 \text{ kN/cm}^2$ / $f_u = 45 \text{ kN/cm}^2$)

Aço para barras redondas: ASTM A36
($f_y = 24 \text{ kN/cm}^2$ / $f_u = 38,7 \text{ kN/cm}^2$)

Aço para perfis laminados a frio: ASTM A570 Gr33
($f_y = 23 \text{ kN/cm}^2$ / $f_u = 36 \text{ kN/cm}^2$)

Parafusos das ligações principais: ASTM A325 Galvanizados – tipo 3

Parafusos das ligações secundárias: ASTM A307 Galvanizados

Aço para arruelas e porcas: ASTM A563

Eletrodos para solda (conforme AWS): E70XX

As coberturas serão em telhas metálicas de aço galvanizada calandrada ondulada AT 17/980 com espessura de 0,50mm e com acabamento na cor natural. Peso próprio 4,84 kgf/m².

Os fechamentos laterais serão em veneziana industrial em PVC espessura de 1,2 mm com acabamento na cor natural.

Toda a estrutura metálica será pintada conforme especificado no projeto arquitetônico.

2.3 – DEFORMAÇÕES LÍMITES

O quadro a seguir apresenta as deformações limites a serem obedecidas.

| DEFORMAÇÕES VERTICAIS | |
|----------------------------------|------------------|
| Vigas de piso | L/250 |
| Vigas de cobertura | L/250 |
| Treliças | L/700 |
| Chapas ou grelhas de piso | L/300 |
| Terças e travessas de fechamento | L/200 (Máx. 3cm) |
| DEFORMAÇÕES HORIZONTAIS | |
| Colunas ao nível da cobertura | h/400 |
| Travessas de fechamento | L/200 |

2.4 – CARREGAMENTO

2.4.1 – PESO PRÓPRIO

- Valores calculados automaticamente pelo programa.

2.4.2 – CARGA PERMANENTE

- Peso das instalações, acessórios e equipamentos $CP = 1,00 \text{ kN/m}^2$

2.4.3 – SOBRECARGA NA COBERTURA

- $SC = 0,25 \text{ kN/m}^2$ conforme NBR 8800.

2.5 – CÁLCULO DA AÇÃO DO VENTO

Cidade de Santa Maria de Jetibá:

- Cálculo da ação do vento utilizando o software VisualVentos.

a) Dados Geométricos

$$b = 32,72 \text{ m}$$

$$a = 50,00 \text{ m}$$

$$b1 = 2 * h$$

$$b1 = 2 * 5,28$$

$$b1 = 10,56 \text{ m}$$

ou

$$b1 = b/2$$

$$b1 = 32,72/2$$

$$b1 = 16,36 \text{ m}$$

Adota-se o menor valor, portanto

$$b1 = 10,56 \text{ m}$$

$$a1 = b/3$$

$$a1 = 32,72/3$$

$$a1 = 10,91 \text{ m}$$

ou

$$a1 = a/4$$

$$a1 = 50,00/4$$

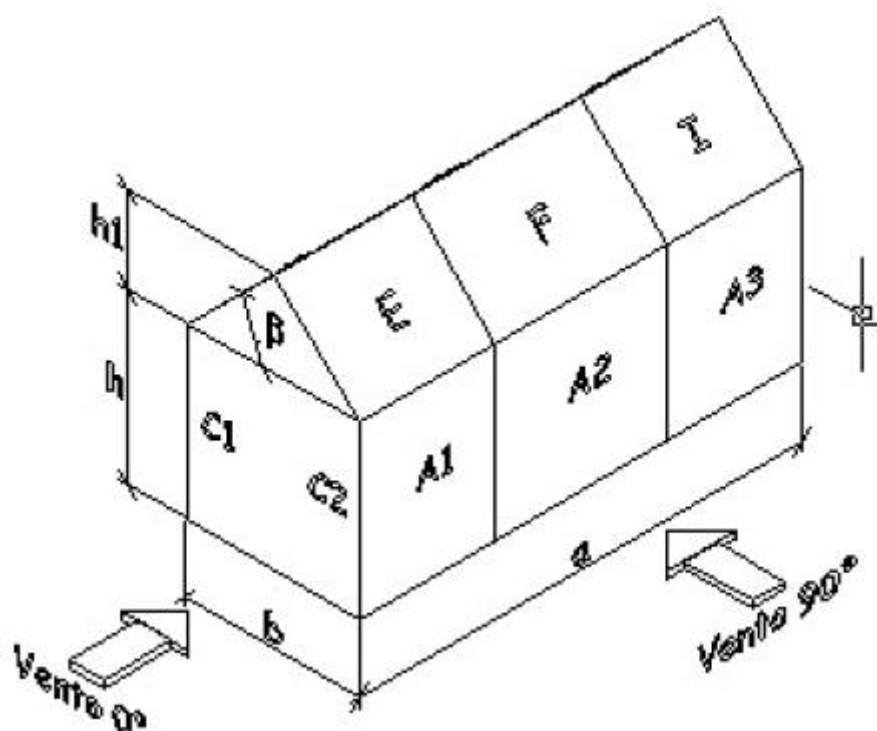
$$a1 = 12,50 \text{ m}$$

Adota-se o maior valor, porém $a1 \leq 2 * h$

$$2 * 5,28 = 10,56 \text{ m}$$

Portanto

$a_1 = 10,56 \text{ m}$
 $a_2 = (a/2) - a_1$
 $a_2 = (50,00/2) - 10,56$
 $a_2 = 14,44 \text{ m}$
 $h = 5,28 \text{ m}$
 $h_1 = 0,29 \text{ m}$
 $\beta = 1,00^\circ$
 $d = 5,00 \text{ m}$



b) Velocidade básica do vento

$V_o = 35,00 \text{ m/s}$
 Fator Topográfico (S1)
 Terreno plano ou fracamente acidentado
 $S_1 = 1,00$
 Fator de Rugosidade (S2)
 Categoria III
 Classe B

Parâmetros retirados da Tabela 2 da NBR6123/88 que relaciona Categoria e Classe

$b = 0,94$
 $Fr = 0,98$
 $p = 0,10$
 $S_2 = b * Fr * (z/10)^{exp p}$
 $S_2 = 0,94 * 0,98 * (5,57/10)^{exp 0,10}$

$S2 = 0,87$

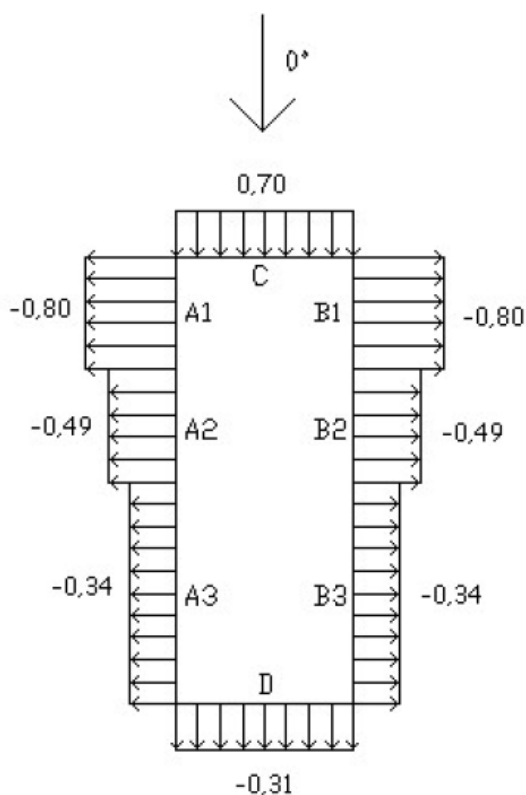
Fator Estático (S3)

Grupo 1

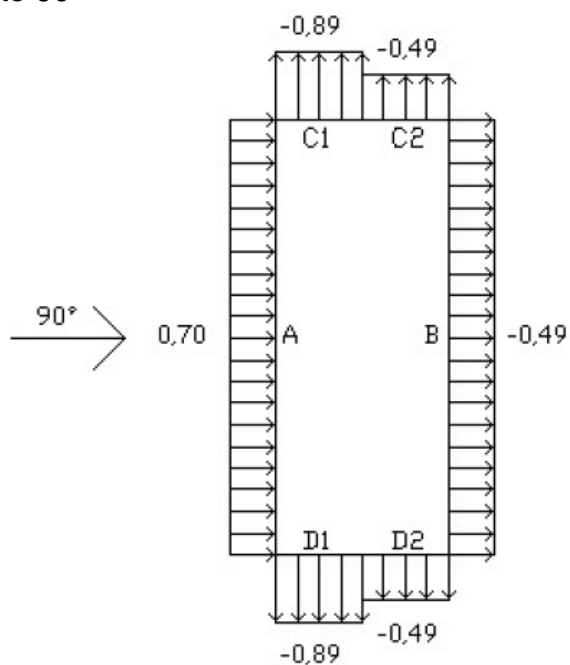
$S3 = 1,00$

c) Coeficiente de Pressão Externa Paredes

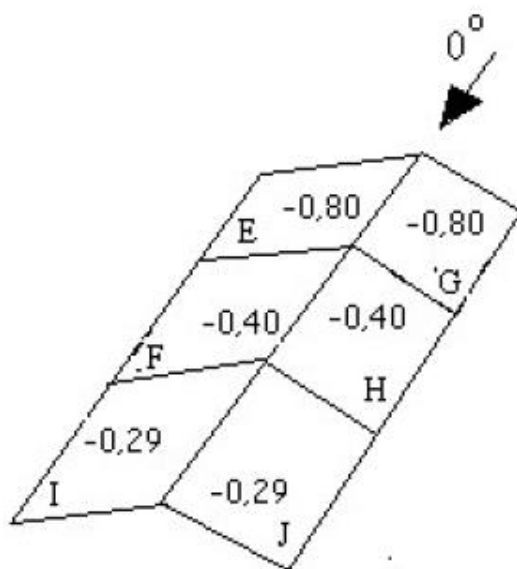
- Vento 0°



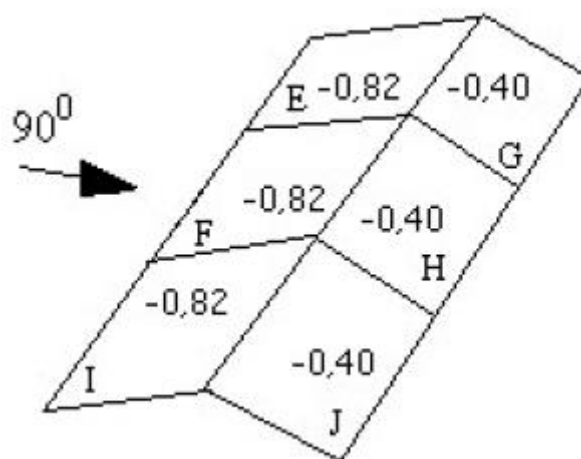
- Vento 90°



- Telhado Vento 0°



- Telhado Vento 90°



pe médio = -0,99

Coeficiente de pressão interno

Cpi 1 = 0,20

Cpi 2 = -0,30

Velocidade Característica de Vento

$V_k = V_o * S1 * S2 * S3$

$V_k = 35,00 * 1,00 * 0,87 * 1,00$

$V_k = 30,32 \text{ m/s}$

Pressão Dinâmica

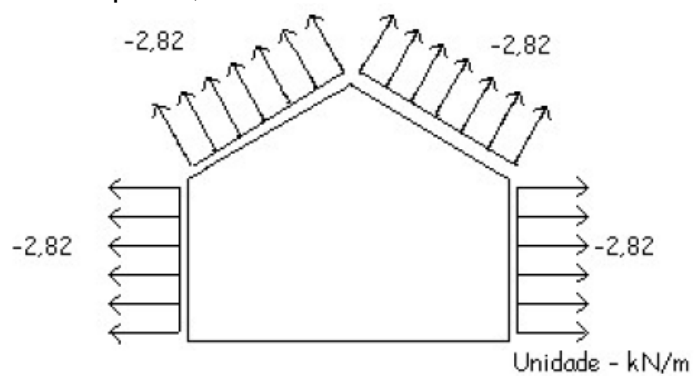
$q = 0,613 * V_k^2$

$q = 0,613 * 30,32^2$

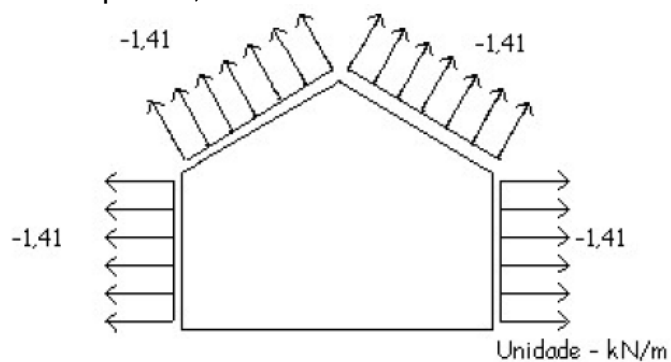
$q = 0,56 \text{ kN/m}^2$

d) Esforços Resultantes

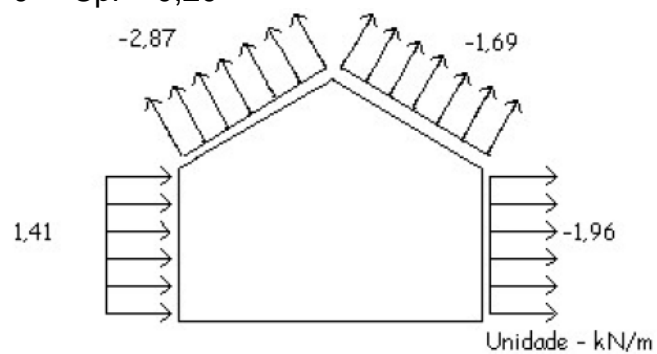
- Vento 0° - $C_{pi} = 0,20$



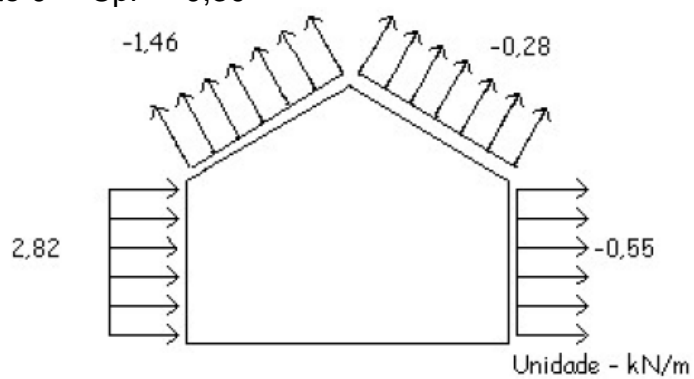
- Vento 0° - $C_{pi} = -0,30$



- Vento 0° - $C_{pi} = 0,20$



- Vento 0° - $C_{pi} = -0,30$



2.6 – SOFTWARE UTILIZADO PARA O DIMENSIONAMENTO

Programa SAP 2000

Planilha em Excel que atendem as normas vigentes.

2.7 – COMBINAÇÕES

Combinação para dimensionamento conforme NBR 8800.

- COMB. 1 = $1,25PP+1,35CP$
- COMB. 2 = $1,25PP+1,35CP+1,5SC$
- COMB. 3 = $1,25PP+1,35CP+1,5SC+0,84V0^\circ$
- COMB. 4 = $1,25PP+1,35CP+1,5SC+0,84V90^\circ$
- COMB. 5 = $1,25PP+1,35CP+1,5SC+0,84V180^\circ$
- COMB. 6 = $1,25PP+1,35CP+1,5SC+0,84V270^\circ$
- COMB. 7 = ENVOLTORIA

3 – DESENVOLVIMENTO DO DIMENSIONAMENTO

A modelagem estrutural foi feita no software SAP-2000 considerando os parâmetros apresentados no item 2. Conforme projeto arquitetônico, a cobertura será do tipo arqueada com fechamento lateral apenas nas faces frontais.

3.1 – CONSIDERAÇÕES DE VÍNCULOS PARA MODELAGEM

Para a modelagem das coberturas foram considerados os seguintes tipos de ligações e considerações estruturais:

- Bases engastadas sobre pilares de concreto, com chumbadores de pré-concretagem.
- Ligações das terças nas vigas serão do tipo flexíveis com cantoneiras, onde a cantoneira será soldada na viga e a terça parafusada na cantoneira.
- Ligações dos arcos treliçadas com as traves serão do tipo rígidas parafusadas.

3.2 – MODELAGEM ESTRUTURAL

A modelagem estrutural foi feita no software SAP-2000 considerando os parâmetros apresentados no item 2 e conforme descrito neste item (figuras 1 a 3).

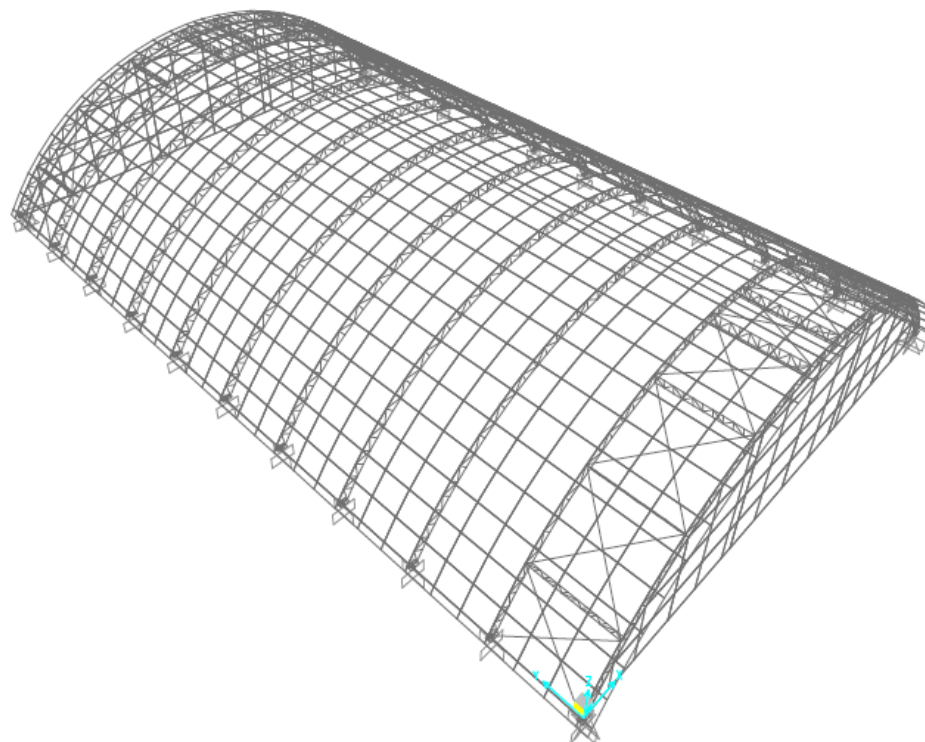


Figura 1 – Modelo estrutural 3D vista 1.

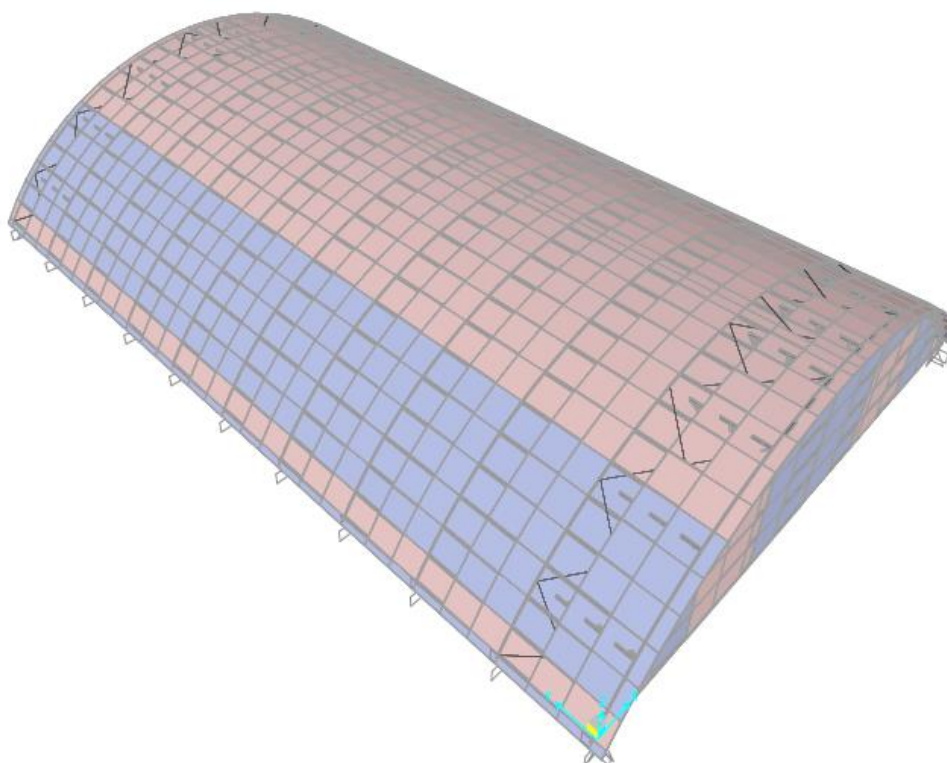


Figura 2 – Modelo estrutural 3D vista 2.

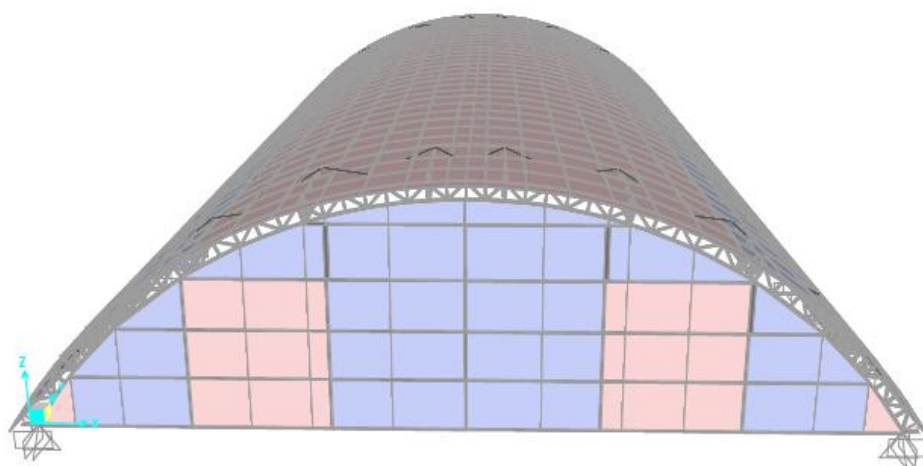


Figura 3 – Modelo estrutural 3D vista 3.

3.3 – DIMENSIONAMENTO ELETRÔNICO

3.3.1 – RESULTADOS DA MODELAGEM

As tabelas a seguir apresentam os resultados da modelagem. A tabela 1 apresenta o percentual de utilização dos perfis, bem como a situação se o mesmo está aprovado ou não, conforme as solicitações que foram impostas.

TABLE: Steel Design 1 - Summary Data - AISC-LRFD93

| Frame | DesignSect | DesignType | Status | Ratio | RatioType | Combo |
|-------|-----------------|------------|-------------|----------|------------|-------|
| Text | Text | Text | Text | Unitless | Text | Text |
| 1 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 48% | Envoltoria | Passa |
| 2 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 4 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 5 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 6 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 7 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 8 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 9 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 10 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 11 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 12 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 13 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 14 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 15 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 16 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 17 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 18 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 19 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 20 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 21 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 22 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 23 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 24 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 25 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 26 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 27 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 28 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 29 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 30 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 31 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 32 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 33 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 34 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 35 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 36 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 37 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 38 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 39 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 40 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 41 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 42 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 43 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 44 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 45 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 46 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 47 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 48 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 49 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 50 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 51 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 52 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 53 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 54 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 55 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 56 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 57 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 58 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 59 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 60 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 61 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 62 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 63 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 64 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 65 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 66 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 67 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 68 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 69 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 70 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 71 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 72 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 73 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 74 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 75 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 76 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 77 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 78 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 79 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 80 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 81 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 82 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 83 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 84 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 85 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 86 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 87 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 88 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 89 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 90 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 91 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 92 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 93 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 94 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 95 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 96 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 97 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 98 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 99 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 100 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 101 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 102 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 103 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 104 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 105 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 106 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 107 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 108 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 109 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 110 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 111 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 112 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 113 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 114 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 115 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 116 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 117 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 118 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 119 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 120 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 121 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 122 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 123 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 124 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 125 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 126 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 127 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 128 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 129 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 130 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 131 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 132 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 133 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 134 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 135 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 136 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 137 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 138 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 139 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 140 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 141 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 142 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 143 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 144 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 145 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 146 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 147 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 148 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 149 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 150 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 151 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 152 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 153 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 154 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 155 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 156 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 157 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 158 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 159 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 160 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 161 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 162 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 163 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 164 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 165 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 166 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 167 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 168 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 169 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 170 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 171 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 172 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 173 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 174 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 175 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 176 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 177 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 178 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 179 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 180 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 181 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 182 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 183 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 184 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 185 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 186 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 187 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 188 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 189 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 190 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 191 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 192 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 193 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 194 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 195 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 196 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 197 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 198 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 199 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 200 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 201 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 202 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 203 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 204 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 205 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 206 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 207 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 208 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 209 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 210 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 211 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 212 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 213 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 214 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 215 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 216 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 217 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 218 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 219 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 220 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 221 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 222 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 223 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 224 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 225 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 226 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 227 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 228 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 229 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 230 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 231 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 232 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 233 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 234 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 235 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 236 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 237 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 238 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 239 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 240 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 241 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 242 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 243 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 244 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 245 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 246 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 247 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 248 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 249 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 250 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 251 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 252 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 253 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 254 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 255 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 256 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 257 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 258 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 259 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 260 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 261 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 262 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 263 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 264 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 265 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 266 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 267 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 268 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 269 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 270 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 271 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 272 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 273 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 274 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 275 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 276 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 277 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 278 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 279 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 280 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 281 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 282 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 283 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 284 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 285 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 286 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 287 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 288 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |
| 289 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 290 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 37% | Envoltoria | Passa |
| 291 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 292 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 293 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 294 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 295 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 296 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 297 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 298 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 299 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 300 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 301 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 302 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 303 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 304 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 305 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 306 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 307 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 308 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 309 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 310 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 311 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 312 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 313 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 314 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 315 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 316 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 317 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 318 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 319 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 320 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 321 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 322 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 323 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 324 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 325 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 326 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 327 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 328 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 329 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 330 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 331 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 332 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 333 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 334 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 335 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 336 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 337 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 338 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 339 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 340 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 341 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 342 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 343 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 344 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 345 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 346 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 347 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 348 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 349 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 350 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 351 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 352 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 353 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 354 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 355 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 356 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 357 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 358 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 359 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 360 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 361 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 362 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 363 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 364 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 365 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 366 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 367 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 368 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 369 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 370 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 371 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 372 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 373 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 374 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 375 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 376 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 377 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 378 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 379 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 380 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 381 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 382 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 383 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 384 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 385 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 386 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 387 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 388 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 389 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 390 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 391 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 392 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 393 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 394 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 395 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 396 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 397 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 398 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 399 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 400 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 401 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 402 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 403 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 404 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 405 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 406 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 407 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 408 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 409 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 410 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 411 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 412 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 413 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 414 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 415 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 416 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 417 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 418 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 419 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 420 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 421 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 422 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 423 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 424 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 425 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 426 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 427 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 428 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 429 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 430 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 431 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 432 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 433 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 434 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 435 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 436 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 437 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 438 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 439 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 440 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 441 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 442 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 443 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 444 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 445 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 446 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 447 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 448 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 449 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 450 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 451 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 452 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 453 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 454 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 455 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 456 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 457 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 458 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 459 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 460 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 461 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 462 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 463 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 464 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 465 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 466 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 467 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 468 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 469 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 470 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 471 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 472 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 473 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 474 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 475 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 476 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 477 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 478 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 479 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 480 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 481 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 482 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 483 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 484 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 485 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 486 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 487 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 488 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 489 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 490 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 491 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 492 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 493 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 494 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 495 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 496 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 497 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 498 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 499 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 500 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 501 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 502 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 503 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 504 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 505 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 506 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 507 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 508 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 509 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 510 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 511 | UDC 150x50x4.76 | Column | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 512 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 513 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 514 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 515 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 516 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 517 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 518 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 519 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 520 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 521 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 522 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 523 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 524 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 525 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 526 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 527 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 528 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 529 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |
| 530 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 531 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 532 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 533 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 534 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 535 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 536 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 537 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 538 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 539 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 540 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 541 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 542 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 543 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 544 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 545 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 546 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 547 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 548 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 549 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 550 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 551 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 552 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 553 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 554 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 555 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 556 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 557 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 558 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 559 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 560 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 561 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 563 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 564 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 565 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 566 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 567 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 568 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 569 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 570 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 571 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 572 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 573 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 574 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 575 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 576 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 577 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 578 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 579 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 580 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |
| 581 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 582 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 583 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 584 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 585 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 586 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 587 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 588 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 589 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 590 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 591 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 592 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 593 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 594 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 595 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 596 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 597 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 598 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 599 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 600 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 601 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 602 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 603 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 604 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 605 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 606 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 607 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 608 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 609 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 610 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 611 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 612 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 614 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 615 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 616 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 617 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 618 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 619 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 620 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 621 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 622 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 623 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 624 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 625 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 626 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 627 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 628 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 629 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 630 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 631 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 632 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 633 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 634 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 635 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 636 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 637 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 638 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 639 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 640 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 69% | Envoltoria | Passa |
| 641 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 642 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 643 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 644 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 645 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 646 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 647 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 648 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 649 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 650 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 651 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 652 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 653 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 654 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 655 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 656 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 657 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 658 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 659 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 660 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 661 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 662 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 663 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 665 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 666 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 667 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 668 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 669 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 670 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 671 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 672 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 673 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 674 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 675 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 676 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 677 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 678 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 679 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 680 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 681 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 682 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 683 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 684 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 685 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 686 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 687 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 688 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 689 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 690 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 691 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 692 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 693 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 694 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 695 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 696 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 697 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 698 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 699 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 700 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 701 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 702 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 703 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 704 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 705 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 706 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 707 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 708 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 709 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 710 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 711 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 712 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 713 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 714 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 716 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 717 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 718 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 719 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 720 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 721 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 722 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 723 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 724 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 725 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 726 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 727 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 728 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 729 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 730 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 731 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 732 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 733 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 734 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 735 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 736 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 737 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 738 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 739 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 740 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 741 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 69% | Envoltoria | Passa |
| 742 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 743 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 744 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 745 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 746 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 747 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 748 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 749 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 750 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 751 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 752 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 753 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 754 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 755 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 756 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 757 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 758 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 759 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 760 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 761 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 762 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 763 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 764 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 765 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 767 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 768 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 769 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 770 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 771 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 772 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 773 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 774 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 775 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 776 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 777 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 778 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 779 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 780 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 781 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 782 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 783 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 784 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 785 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 786 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 787 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 788 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 789 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 790 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 791 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 792 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 793 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 794 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 795 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 796 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 797 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 798 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 799 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 800 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 801 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 802 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 803 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 804 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 805 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 806 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 807 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 808 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 809 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 810 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 811 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 812 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 813 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 814 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 815 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 816 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 818 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 819 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 820 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 821 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 822 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 823 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 824 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 825 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 826 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 827 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 828 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 829 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 830 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 831 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 832 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 833 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 834 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 835 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 836 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 837 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 838 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 839 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 840 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 841 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 842 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 843 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 844 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 845 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 846 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 847 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 848 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 849 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |
| 850 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 851 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 37% | Envoltoria | Passa |
| 852 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 853 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 854 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 855 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 856 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 857 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 858 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 859 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 860 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 861 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 862 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 863 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 864 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 865 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 866 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 867 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 869 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 870 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 871 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 872 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 873 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 874 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 875 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 876 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 877 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 878 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 879 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 880 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 881 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 882 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 883 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 884 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 885 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 886 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 887 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 888 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 889 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 890 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 891 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 892 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 893 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 894 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 895 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 896 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 897 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 898 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 899 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 900 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 901 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 902 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 903 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 904 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 905 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 906 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 907 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 908 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 909 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 910 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 911 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 912 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 913 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 914 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 915 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 916 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 917 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 918 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 920 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 921 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 922 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 923 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 924 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 925 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 926 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 927 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 928 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 929 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 930 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 931 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 932 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 933 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 934 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 935 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 936 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 937 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 938 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 939 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 940 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 941 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 942 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 943 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 944 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 945 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 946 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 947 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 948 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 949 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 950 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 951 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 952 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 953 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 954 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 955 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 956 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 957 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 958 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 959 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 960 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 961 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 962 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 963 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 964 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 965 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 966 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 967 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 968 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 969 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 971 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 972 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 973 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 974 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 975 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 976 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 977 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 978 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 979 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 980 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 981 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 982 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 983 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 984 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 985 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 986 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 987 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 988 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 989 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 990 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 991 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 992 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 993 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 994 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 995 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 996 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 997 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 998 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 999 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 1000 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 1001 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 1002 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 1003 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 1004 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 1005 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 1006 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1007 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1008 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1009 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1010 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1011 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1012 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1013 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1014 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1015 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1016 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1017 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1018 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 1019 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1020 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1022 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1023 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1024 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1025 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1026 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1027 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1028 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1029 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 1030 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 1031 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1032 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1033 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1034 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1035 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 1036 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1037 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1038 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1039 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1040 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1041 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1042 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1043 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1044 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1045 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1046 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1047 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1048 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 1049 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 1050 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 1051 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 1052 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 1053 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 1054 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1055 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1056 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1057 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1058 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1059 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1060 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1061 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1062 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1063 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1064 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 1065 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1066 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1067 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1068 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1069 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1070 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1071 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1073 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1074 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 1075 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1076 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1077 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1078 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1079 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1080 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1081 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1082 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1083 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1084 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1085 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1086 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 1087 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 1088 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1089 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1090 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 50% | Envoltoria | Passa |
| 1091 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 1092 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 1093 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1094 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1095 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1096 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 1097 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 1098 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 1099 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 1100 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1101 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 1102 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 1103 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1104 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 1105 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 1106 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 1107 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1108 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1109 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 1110 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1111 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1112 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1113 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 1114 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1115 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 1116 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 1117 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 1118 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1119 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 1120 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 1121 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 1122 | UDC 150x50x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 562 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 613 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 664 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 715 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 766 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 817 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 868 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 919 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 970 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1021 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1072 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 1123 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1124 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 1125 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 1126 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 1127 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1128 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1129 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1130 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1131 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 1132 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1133 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1134 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 1135 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1136 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1137 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1138 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 1139 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1140 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1141 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 1142 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1143 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1144 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1145 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1146 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 1147 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1148 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1149 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1150 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1151 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1152 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 1153 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1154 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 1155 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 1156 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1157 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1158 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 46% | Envoltoria | Passa |
| 1159 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1160 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 1161 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1162 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1163 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1164 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1165 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1166 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1167 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1168 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1169 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1170 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1171 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1172 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1173 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1174 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 1175 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1176 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1177 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1178 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1179 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1180 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1181 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1182 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1183 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1184 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1185 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 1186 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1187 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1188 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1189 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1190 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1191 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1192 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1193 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1194 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1195 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1196 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1197 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1198 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1199 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1200 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1201 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1202 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1203 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1204 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1205 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1206 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1207 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1208 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1209 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1210 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1211 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1212 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1213 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1214 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1215 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1216 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1217 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1218 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1219 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1220 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1221 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1222 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1223 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1224 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1225 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1226 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1227 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1228 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1229 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1230 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1231 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1232 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1233 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1234 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1235 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1236 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1237 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1238 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1239 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1240 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1241 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1242 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1243 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1244 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1245 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1246 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1247 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1248 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1249 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1250 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1251 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1252 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1253 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1254 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1255 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1256 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1257 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1258 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1259 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1260 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1261 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1262 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1263 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1264 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1265 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1266 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1267 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1268 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1269 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1270 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1271 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1272 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1273 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1274 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1275 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1276 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1277 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1278 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1279 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1280 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1281 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 1282 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1283 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 1284 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1285 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1286 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1287 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1288 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1289 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1290 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1291 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1292 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1293 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1294 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1295 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1296 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1297 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1298 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1299 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1300 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1301 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1302 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1303 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1304 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1305 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1306 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1307 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1308 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1309 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1310 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1311 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1312 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1313 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1314 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1315 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1316 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1317 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1318 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1319 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1320 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1321 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1322 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1323 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1324 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1325 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1326 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1327 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1328 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1329 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1330 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1331 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1332 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1333 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1334 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1335 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1336 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1337 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1338 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1339 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1340 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1341 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1342 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1343 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1344 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1345 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1346 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1347 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1348 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1349 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1350 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1351 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1352 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1353 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1354 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1355 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1356 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1357 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1358 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1359 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1360 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1361 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1362 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1363 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1364 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1365 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1366 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1367 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1368 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1369 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1370 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1371 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1372 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1373 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1374 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1375 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1376 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1377 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1378 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1379 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1380 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1381 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 1382 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1383 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1384 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1385 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1386 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1387 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1388 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1389 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1390 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1391 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1392 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1393 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1394 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1395 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1396 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1397 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1398 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1399 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1400 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1401 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1402 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1403 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1404 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1405 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1406 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1407 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1408 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1409 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1410 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1411 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1412 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1413 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1414 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1415 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1416 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1417 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1418 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1419 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1420 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1421 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1422 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1423 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1424 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1425 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1426 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1427 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1428 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1429 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1430 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1431 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1432 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1433 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1434 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1435 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1436 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1437 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1438 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1439 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1440 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1441 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1442 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1443 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1444 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1445 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1446 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1447 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1448 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1449 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1450 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1451 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1452 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1453 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1454 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1455 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1456 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1457 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1458 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1459 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1460 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1461 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1462 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1463 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1464 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1465 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1466 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1467 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1468 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1469 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1470 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1471 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1472 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1473 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1474 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1475 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1476 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1477 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1478 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1479 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1480 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1481 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1482 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1483 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1484 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1485 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1486 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1487 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1488 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1489 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1490 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1491 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1492 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1493 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1494 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1495 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1496 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1497 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1498 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1499 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1500 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1501 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1502 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1503 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1504 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1505 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1506 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1507 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1508 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1509 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1510 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1511 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1512 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1513 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1514 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1515 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1516 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1517 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1518 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1519 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1520 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1521 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1522 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1523 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1524 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1525 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1526 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1527 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1528 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 1529 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1530 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1531 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1532 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1533 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1534 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1535 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1536 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1537 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1538 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1539 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1540 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1541 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1542 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1543 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1544 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1545 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1546 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1547 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1548 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1549 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1550 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1551 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1552 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1553 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1554 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1555 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1556 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1557 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1558 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1559 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1560 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1561 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1562 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1563 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1564 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1565 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1566 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 1567 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1568 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1569 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1570 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1571 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1572 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1573 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1574 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1575 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 1576 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1577 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 1578 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1579 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1580 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1581 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1582 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1583 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1584 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1585 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1586 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1587 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1588 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1589 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1590 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1591 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1592 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1593 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1594 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1595 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1596 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1597 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1598 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1599 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1600 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1601 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1602 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 1603 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1604 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1605 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1606 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 71% | Envoltoria | Passa |
| 1607 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 1608 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1609 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 1610 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1611 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1612 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 1613 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1614 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 1615 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1616 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 1617 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1618 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1619 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1620 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1621 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 1622 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 1623 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1624 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 1625 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1626 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1627 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1628 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 1629 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1630 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1631 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 1632 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1633 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1634 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 1635 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1636 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 1637 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1638 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1639 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1640 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1641 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1642 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 1643 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1644 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 1645 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 48% | Envoltoria | Passa |
| 1646 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1647 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 1648 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 1649 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 1650 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1651 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1652 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1653 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1654 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1655 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1656 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 1657 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 51% | Envoltoria | Passa |
| 1658 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 1659 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1660 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1661 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 1662 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1663 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 1664 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1665 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 1666 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1667 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1668 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1669 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1670 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 1671 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1672 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1673 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 1674 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1675 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1676 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1677 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 1678 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1679 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 1680 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 1681 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 1682 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1683 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 1684 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1685 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 1686 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1687 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1688 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1689 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1690 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1691 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 1692 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1693 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 1694 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 47% | Envoltoria | Passa |
| 1695 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1696 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 1697 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 46% | Envoltoria | Passa |
| 1698 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1699 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 1700 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 1701 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1702 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 1703 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1704 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1705 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1706 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1707 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1708 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1709 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1710 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1711 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1712 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1713 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 1714 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1715 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1716 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1717 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1718 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1719 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1720 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1721 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1722 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 1723 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1724 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 1725 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 1726 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 1727 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 1728 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1729 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1730 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1731 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1732 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1733 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1734 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1735 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1736 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1737 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1738 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1739 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1740 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1741 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1742 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1743 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1744 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1745 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1746 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1747 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1748 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1749 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1750 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1751 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1752 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1753 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1754 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1755 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1756 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1757 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1758 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1759 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1760 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1761 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1762 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1763 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1764 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1765 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1766 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1767 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1768 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1769 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1770 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1771 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1772 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1773 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 1774 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1775 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 1776 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 1777 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1778 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1779 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1780 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1781 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1782 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1783 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1784 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1785 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1786 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1787 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1788 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1789 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1790 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1791 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1792 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1793 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1794 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1795 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1796 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1797 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1798 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1799 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1800 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1801 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1802 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1803 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1804 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1805 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1806 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1807 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1808 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1809 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1810 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1811 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1812 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1813 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1814 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1815 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1816 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1817 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1818 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1819 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1820 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 1821 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1822 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 1823 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1824 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1825 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1826 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1827 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1828 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1829 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1830 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1831 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1832 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1833 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1834 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1835 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1836 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1837 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1838 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1839 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1840 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1841 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1842 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1843 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1844 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1845 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1846 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1847 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1848 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1849 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1850 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1851 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1852 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1853 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1854 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1855 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1856 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1857 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1858 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1859 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1860 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1861 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1862 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1863 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1864 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1865 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1866 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1867 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1868 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1869 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 1870 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1871 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 1872 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1873 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1874 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1875 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1876 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1877 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1878 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1879 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1880 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1881 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1882 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1883 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1884 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1885 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1886 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1887 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1888 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1889 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1890 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1891 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1892 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1893 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1894 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1895 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1896 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1897 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1898 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1899 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1900 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1901 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1902 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1903 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1904 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1905 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1906 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1907 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1908 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1909 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1910 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1911 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1912 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1913 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1914 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1915 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1916 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1917 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1918 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 1919 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1920 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 1921 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 1922 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 1923 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1924 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1925 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1926 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1927 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1928 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1929 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1930 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1931 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1932 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1933 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1934 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1935 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1936 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1937 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1938 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1939 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1940 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1941 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1942 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1943 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1944 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1945 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1946 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1947 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1948 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1949 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1950 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1951 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1952 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1953 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1954 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 1955 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1956 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1957 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1958 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1959 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1960 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1961 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1962 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1963 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1964 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1965 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1966 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1967 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 1968 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1969 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 1970 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 1971 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 1972 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 1973 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1974 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1975 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1976 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1977 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 1978 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 1979 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 1980 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 1981 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 1982 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1983 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1984 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1985 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 1986 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1987 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 1988 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1989 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1990 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1991 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1992 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 1993 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 1994 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1995 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1996 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1997 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 1998 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 1999 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2000 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2001 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2002 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2003 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2004 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2005 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2006 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2007 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2008 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2009 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2010 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2011 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2012 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2013 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2014 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2015 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2016 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 2017 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2018 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2019 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 2020 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2021 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2022 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2023 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2024 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2025 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2026 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2027 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2028 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2029 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2030 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2031 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2032 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2033 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2034 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2035 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2036 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2037 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2038 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2039 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2040 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2041 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2042 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2043 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2044 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2045 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2046 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2047 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2048 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2049 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2050 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2051 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2052 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2053 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2054 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2055 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2056 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2057 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2058 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2059 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2060 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2061 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2062 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2063 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2064 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2065 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2066 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2067 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2068 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 2069 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2070 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2071 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2072 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2073 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2074 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2075 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2076 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2077 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2078 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2079 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2080 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2081 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2082 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2083 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2084 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2085 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2086 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2087 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2088 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2089 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2090 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2091 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2092 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2093 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2094 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2095 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2096 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2097 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2098 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2099 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2100 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2101 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2102 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2103 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2104 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2105 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2106 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2107 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2108 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2109 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2110 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2111 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2112 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2113 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2114 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2115 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2116 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2117 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2118 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2119 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2120 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2121 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2122 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2123 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2124 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2125 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2126 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2127 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2128 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2129 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2130 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2131 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2132 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2133 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2134 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2135 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2136 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2137 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2138 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2139 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2140 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2141 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2142 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2143 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2144 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2145 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2146 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 49% | Envoltoria | Passa |
| 2147 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2148 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 2149 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 2150 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2151 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 2152 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2153 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 2154 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2155 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2156 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2157 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2158 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2159 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2160 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 2161 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 2162 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2163 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2164 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2165 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2166 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 2167 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2168 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2169 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2170 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2171 | 2L 50.8x4.76 | Column | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2172 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2173 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 2174 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2175 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2176 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2177 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2178 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2179 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 2180 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2181 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2182 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2183 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2184 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 48% | Envoltoria | Passa |
| 2185 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2186 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 2187 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 2188 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2189 | 2L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2190 | UDC 150x60x4.76 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2191 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2192 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 2193 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 2194 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2195 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2196 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2197 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2198 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2199 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2200 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2201 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2202 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2203 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2204 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2205 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2206 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2207 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 2208 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2209 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2210 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2211 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2212 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2213 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2214 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2215 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2216 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2217 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2218 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2219 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2220 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2221 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2222 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2223 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2224 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2225 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2226 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2227 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2228 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2229 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2230 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2231 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2232 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2233 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2234 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2235 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2236 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2237 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2238 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 2239 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2240 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2241 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 2242 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2243 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2244 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2245 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2246 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2247 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2248 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2249 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2250 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2251 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2252 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2253 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2254 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2255 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2256 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2257 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2258 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2259 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2260 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2261 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2262 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2263 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2264 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2265 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2266 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2267 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2268 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2269 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2270 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2271 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2272 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2273 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2274 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 2275 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2276 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 46% | Envoltoria | Passa |
| 2277 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 48% | Envoltoria | Passa |
| 2278 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2279 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2280 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2281 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2282 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2283 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2284 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2285 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2286 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2287 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 2288 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2289 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2290 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2291 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2292 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2293 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2294 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2295 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2296 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2297 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2298 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2299 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2300 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2301 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2302 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2303 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2304 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2305 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2306 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2307 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2308 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2309 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2310 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2311 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 2312 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2313 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2314 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2315 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2316 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2317 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2318 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2319 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2320 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2321 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2322 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2323 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2324 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2325 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2326 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2327 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2328 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 2329 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2330 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2331 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2332 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2333 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2334 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2335 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2336 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2337 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2338 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2339 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2340 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 2341 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2342 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2343 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2344 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2345 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2346 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2347 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2348 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2349 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2350 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2351 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2352 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 2353 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 2354 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2355 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2356 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2357 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2358 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2359 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2360 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2361 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2362 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2363 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2364 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2365 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2366 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2367 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2368 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2369 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2370 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2371 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2372 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2373 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2374 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2375 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2376 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2377 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2378 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2379 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2380 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2381 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2382 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2383 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2384 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2385 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2386 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2387 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2388 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2389 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2390 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2391 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2392 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2393 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2394 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2395 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2396 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2397 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2398 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 2399 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2400 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2401 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 2402 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2403 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2404 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2405 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2406 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2407 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2408 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2409 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2410 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2411 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2412 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2413 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2414 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2415 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2416 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2417 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2418 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2419 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2420 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2421 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2422 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2423 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2424 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2425 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2426 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2427 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2428 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2429 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 2430 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2431 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2432 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2433 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 53% | Envoltoria | Passa |
| 2434 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 2435 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2436 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 46% | Envoltoria | Passa |
| 2437 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 48% | Envoltoria | Passa |
| 2438 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 2439 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 2440 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2441 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2442 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2443 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2444 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2445 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 55% | Envoltoria | Passa |
| 2446 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 2447 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 2448 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2449 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2450 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2451 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2452 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2453 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2454 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2455 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2456 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2457 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2458 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2459 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2460 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2461 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2462 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2463 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2464 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 2465 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2466 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2467 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2468 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2469 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2470 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2471 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 44% | Envoltoria | Passa |
| 2472 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2473 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2474 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2475 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2476 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2477 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2478 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2479 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2480 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2481 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 70% | Envoltoria | Passa |
| 2482 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2483 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2484 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 2485 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2486 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2487 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2488 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 2489 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2490 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2491 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2492 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2493 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2494 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2495 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2496 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2497 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 1% | Envoltoria | Passa |
| 2498 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2499 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2500 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 2501 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2502 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2503 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2504 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2505 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2506 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2507 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2508 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2509 | UDC 150x50x4.76 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2510 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2511 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2512 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2513 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2514 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2515 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2516 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2517 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2518 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2519 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 2520 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2521 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2522 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2523 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2524 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2525 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2526 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2527 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2528 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2529 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2530 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2531 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2532 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2533 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2534 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2535 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2536 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2537 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2538 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2539 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 2540 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2541 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2542 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 2543 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2544 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2545 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2546 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2547 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2548 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2549 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 71% | Envoltoria | Passa |
| 2550 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2551 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2552 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2553 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2554 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2555 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2556 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 69% | Envoltoria | Passa |
| 2557 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 68% | Envoltoria | Passa |
| 2558 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2559 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2560 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2561 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2562 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2563 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2564 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2565 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2566 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2567 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2568 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2569 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2570 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2571 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2572 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2573 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2574 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2575 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2576 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2577 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2578 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2579 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2580 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2581 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2582 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2583 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2584 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2585 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2586 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2587 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2588 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2589 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2590 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2591 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2592 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2593 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2594 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2595 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2596 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2597 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2598 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2599 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 2600 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2601 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 2602 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2603 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 43% | Envoltoria | Passa |
| 2604 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2605 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2606 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2607 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2608 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2609 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2610 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2611 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2612 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2613 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2614 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2615 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2616 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2617 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2618 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 2619 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2620 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2621 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2622 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2623 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2624 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2625 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2626 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2627 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2628 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2629 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2630 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2631 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2632 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2633 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2634 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2635 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2636 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2637 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2638 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2639 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2640 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2641 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2642 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2643 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2644 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2645 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2646 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2647 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2648 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2649 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2650 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2651 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2652 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2653 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2654 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2655 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2656 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2657 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2658 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2659 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2660 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2661 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2662 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2663 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2664 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2665 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2666 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2667 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2668 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2669 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2670 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2671 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 42% | Envoltoria | Passa |
| 2672 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2673 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2674 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 2675 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2676 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2677 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2678 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 35% | Envoltoria | Passa |
| 2679 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2680 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2681 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2682 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2683 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2684 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2685 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2686 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2687 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2688 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2689 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2690 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2691 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2692 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2693 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2694 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 2695 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2696 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2697 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2698 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2699 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2700 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2701 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2702 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2703 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2704 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2705 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2706 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2707 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2708 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2709 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2710 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2711 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2712 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2713 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2714 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2715 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2716 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2717 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2718 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2719 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2720 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2721 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2722 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2723 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2724 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2725 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2726 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2727 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2728 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2729 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2730 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2731 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2732 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2733 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2734 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2735 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2736 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2737 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2738 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2739 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2740 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2741 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2742 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2743 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2744 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2745 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2746 | 2L 25.4x3.18 | Column | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2747 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2748 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2749 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 2750 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 36% | Envoltoria | Passa |
| 2751 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 2752 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2753 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 2754 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2755 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 43% | Envoltoria | Passa |
| 2756 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 2757 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2758 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2759 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2760 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2761 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2762 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2763 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2764 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|--------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 2765 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2766 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2767 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2768 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2769 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2770 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 2771 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2772 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2773 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2774 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2775 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2776 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2777 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2778 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2779 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2780 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2781 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2782 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2783 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2784 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 2785 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2786 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2787 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2788 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2789 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2790 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2791 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2792 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2793 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2794 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2795 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2796 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2797 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2798 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2799 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2800 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2801 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2802 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2803 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2804 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2805 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2806 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2807 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2808 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2809 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 2810 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2811 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2812 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2813 | 2L 25.4x3.18 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2850 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2851 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2852 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 2853 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2854 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2855 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2856 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2857 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2858 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2859 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2860 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2861 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 2862 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 2863 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2864 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2865 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2866 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2867 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2868 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2869 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2870 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2871 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2872 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2873 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2874 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 2875 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2876 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2877 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2878 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2879 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2880 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2881 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2882 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2883 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2884 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2885 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2886 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2887 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2888 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2889 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2890 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2891 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2892 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2893 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2894 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2895 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2896 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2897 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2898 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2899 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2900 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2901 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2902 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 2903 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2904 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2905 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2906 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2907 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2908 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2909 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2910 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2911 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2912 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2913 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2914 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 56% | Envoltoria | Passa |
| 2915 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2916 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2917 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2918 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2919 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2920 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2921 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2922 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2923 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2924 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2925 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2926 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 2927 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2928 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2929 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2930 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2931 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2932 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2933 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2934 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2935 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 2936 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2937 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2938 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2939 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 2940 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2941 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2942 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2943 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 2944 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 2945 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 2946 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 2947 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 2948 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 2949 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2950 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 2951 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2952 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2953 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 2954 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2955 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 2956 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2957 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2958 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2959 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 2960 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2961 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 2962 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 2963 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 2964 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 2965 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 2966 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2967 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 54% | Envoltoria | Passa |
| 2968 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 2969 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 2970 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2971 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 2972 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 2973 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 2974 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2975 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 2976 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 2977 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 2978 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 2979 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 58% | Envoltoria | Passa |
| 2980 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 2981 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2982 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2983 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 2984 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2985 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2986 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2987 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2988 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2989 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2990 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2991 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2992 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2993 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2994 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 2995 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 2996 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 2997 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2998 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 2999 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3000 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3001 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3002 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3003 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3004 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3005 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3006 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3007 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3008 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3009 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3010 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3011 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3012 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3013 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3014 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3015 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3016 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3017 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3018 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3019 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3020 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3021 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3022 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3023 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3024 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3025 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 3026 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 3027 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 3028 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3029 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3030 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 3031 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3032 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 3033 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3034 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3035 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 3036 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3037 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3038 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3039 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3040 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3041 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 3042 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3043 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3044 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3045 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3046 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3047 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3048 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3049 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3050 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3051 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3052 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3053 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3054 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3055 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3056 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3057 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3058 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3059 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 3060 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3061 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3062 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3063 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3064 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3065 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3066 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3067 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3068 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3069 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3070 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 3071 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3072 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3073 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3074 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3075 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3076 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3077 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3078 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3079 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3080 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3081 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 57% | Envoltoria | Passa |
| 3082 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3083 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3084 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3085 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3086 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3087 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 3088 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3089 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3090 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3091 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3092 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3093 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3094 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 66% | Envoltoria | Passa |
| 3095 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3096 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3097 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3098 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3099 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3100 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 3101 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3102 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3103 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3104 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3105 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3106 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 3107 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3108 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3109 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3110 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3111 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3112 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3113 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3114 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3115 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|------|-------------|-----|------------|-------|
| 3116 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3117 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3118 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3119 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3120 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 67% | Envoltoria | Passa |
| 3121 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3122 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3123 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3124 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 3% | Envoltoria | Passa |
| 3125 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 2% | Envoltoria | Passa |
| 3126 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 4% | Envoltoria | Passa |
| 3127 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3128 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3129 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3130 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3131 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3132 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 3133 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3134 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3135 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3136 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3137 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3138 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3139 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3140 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3141 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3142 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3143 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3144 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3145 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 3146 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3147 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3148 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3149 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 52% | Envoltoria | Passa |
| 3150 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3151 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3152 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 3153 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3154 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3155 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3156 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3157 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3158 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 45% | Envoltoria | Passa |
| 3159 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3160 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|---------------------|--------|-------------|-----|------------|-------|
| 3161 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3163 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3164 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3165 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3166 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3167 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3168 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3169 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3170 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3171 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3172 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3173 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3174 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3175 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3176 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3181 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3182 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 65% | Envoltoria | Passa |
| 3183 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3184 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3185 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3186 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3188 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3189 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3190 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3191 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3192 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3193 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3194 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3195 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 63% | Envoltoria | Passa |
| 3196 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3197 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 64% | Envoltoria | Passa |
| 3198 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 3199 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 59% | Envoltoria | Passa |
| 3200 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 60% | Envoltoria | Passa |
| 3201 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3206 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3207 | UDCe 150x60x20x3.00 | Column | No Messages | 62% | Envoltoria | Passa |
| 3208 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3209 | UDCe 150x60x20x3.00 | Beam | No Messages | 61% | Envoltoria | Passa |
| 3162 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3177 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3178 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 3179 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3180 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3187 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 37% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3202 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3203 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3204 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3205 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3210 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 3211 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 3212 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 3213 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3214 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3215 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3216 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3217 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3218 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3219 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3220 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3221 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3222 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3223 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 3224 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3225 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3226 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 3227 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3228 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3229 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3230 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3231 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3232 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3233 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3234 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3235 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3236 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3237 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3238 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3239 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3240 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 3241 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3242 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3243 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3244 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3245 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3246 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3247 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3248 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3249 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3250 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3251 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3252 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3253 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3254 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3255 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3256 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3257 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3258 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3259 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3260 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3261 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3262 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3263 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3264 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3265 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3266 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3267 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3268 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3269 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3270 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3271 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3272 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3273 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3274 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3275 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3276 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3277 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3278 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3279 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3280 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3281 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3282 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3283 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3284 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3285 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3286 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3287 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3288 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3289 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3290 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3291 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3292 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3293 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3294 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3295 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3296 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3297 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3298 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3299 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3300 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3301 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3302 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3303 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3304 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3305 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3306 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3307 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3308 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3309 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3310 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3311 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3312 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3313 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3314 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3315 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3316 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3317 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3318 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3319 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3320 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3321 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3322 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3323 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3324 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3325 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3326 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3327 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3328 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3329 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3330 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3331 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3332 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3333 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3334 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3335 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3336 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3337 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3338 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3339 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3340 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3341 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3342 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3343 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3344 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3345 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3346 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3347 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3348 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3349 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3350 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3351 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3352 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3353 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3354 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3355 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3356 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3357 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3358 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3359 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3360 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3361 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3362 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3363 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3364 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3365 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3366 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3367 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3368 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3369 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3370 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3371 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3372 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3373 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3374 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3375 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3376 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3377 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3378 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3379 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3380 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3381 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3382 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3383 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 3384 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3385 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3386 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3387 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3388 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3389 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3390 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3391 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3392 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3393 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3394 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3395 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3396 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3397 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3398 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3399 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3400 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3401 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3402 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3403 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3404 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3405 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3406 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3407 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3408 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3409 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 3410 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3411 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3412 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3413 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3414 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3415 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3416 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3417 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3418 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3419 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3420 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3421 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3422 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 3423 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3424 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3425 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3426 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3427 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3428 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3429 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3430 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3431 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3432 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3433 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3434 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3435 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3436 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3437 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3438 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3439 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3440 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3441 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3442 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3443 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3444 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3445 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 3446 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3447 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3448 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3449 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3450 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3451 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 3452 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3453 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3454 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3455 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3456 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 3457 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3458 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 3459 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3460 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3461 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3462 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 3463 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3464 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3465 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 38% | Envoltoria | Passa |
| 3466 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3467 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3468 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3469 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 21% | Envoltoria | Passa |
| 3470 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 3471 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 40% | Envoltoria | Passa |
| 3472 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 41% | Envoltoria | Passa |
| 3473 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3474 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3475 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3476 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3477 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3478 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3479 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3480 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3481 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3482 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3483 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 17% | Envoltoria | Passa |
| 3484 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3485 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 18% | Envoltoria | Passa |
| 3486 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 20% | Envoltoria | Passa |
| 3487 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3488 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3489 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3490 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3491 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3492 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3493 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3494 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3495 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3496 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3497 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3498 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3499 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 15% | Envoltoria | Passa |
| 3500 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 24% | Envoltoria | Passa |
| 3501 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3502 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3503 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3504 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3505 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3506 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3507 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3508 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3509 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3510 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3511 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3512 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3513 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3514 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3515 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3516 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3517 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3518 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3519 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3520 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3521 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3522 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3523 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3524 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3525 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3526 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3527 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3528 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3529 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3530 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3531 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3532 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3533 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3534 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3535 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3536 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3537 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3538 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3539 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3540 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3541 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3542 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3543 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3544 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3545 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3546 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3547 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3548 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3549 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3550 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3551 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3552 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3553 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3554 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3555 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3556 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3557 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3558 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3559 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3560 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3561 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3562 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3563 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3564 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3565 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3566 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3567 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3568 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3569 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3570 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3571 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3572 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3573 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3574 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3575 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3576 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3577 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3578 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3579 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3580 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3581 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3582 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3583 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3584 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3585 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3586 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3587 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3588 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3589 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3590 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3591 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3592 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3593 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3594 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3595 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3596 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3597 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3598 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3599 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3600 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3601 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3602 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3603 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3604 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3605 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3606 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3607 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3608 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3609 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3610 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3611 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3612 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3613 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3614 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3615 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3616 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 28% | Envoltoria | Passa |
| 3617 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3618 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3619 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3620 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3621 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3622 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3623 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3624 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3625 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3626 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3627 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3628 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3629 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3630 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3631 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3632 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3633 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3634 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3635 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3636 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3637 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3638 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3639 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3640 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3641 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3642 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3643 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3644 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3645 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3646 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3647 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3648 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3649 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3650 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3651 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3652 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3653 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3654 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3655 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3656 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 25% | Envoltoria | Passa |
| 3657 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3658 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3659 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3660 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3661 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3662 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3663 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3664 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3665 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 5% | Envoltoria | Passa |
| 3666 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3667 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3668 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3669 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 23% | Envoltoria | Passa |
| 3670 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3671 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3672 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 12% | Envoltoria | Passa |
| 3673 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3674 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3675 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3676 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3677 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3678 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3679 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 6% | Envoltoria | Passa |
| 3680 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3681 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3682 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 19% | Envoltoria | Passa |
| 3683 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3684 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 11% | Envoltoria | Passa |
| 3685 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3686 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3687 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3688 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3689 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3690 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3691 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 7% | Envoltoria | Passa |
| 3692 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 8% | Envoltoria | Passa |
| 3693 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 13% | Envoltoria | Passa |
| 3694 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 34% | Envoltoria | Passa |
| 3695 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3696 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 27% | Envoltoria | Passa |
| 3697 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 9% | Envoltoria | Passa |
| 3698 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 26% | Envoltoria | Passa |
| 3699 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3700 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |

| | | | | | | |
|------|-------------|-------|-------------|-----|------------|-------|
| 3701 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3702 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3703 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3704 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3705 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3706 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3707 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3708 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |
| 3709 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 10% | Envoltoria | Passa |
| 3710 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 32% | Envoltoria | Passa |
| 3711 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 37% | Envoltoria | Passa |
| 3712 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 16% | Envoltoria | Passa |
| 3713 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 14% | Envoltoria | Passa |
| 3714 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 29% | Envoltoria | Passa |
| 3715 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 22% | Envoltoria | Passa |
| 3716 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 30% | Envoltoria | Passa |
| 3717 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 31% | Envoltoria | Passa |
| 3718 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 39% | Envoltoria | Passa |
| 3719 | L 50.8x4.76 | Brace | No Messages | 33% | Envoltoria | Passa |

A tabela 2 apresenta os deslocamentos máximos na estrutura.

| TABLE: Joint Displacements | | | | | | | |
|----------------------------|------------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| Joint | OutputCase | U1 | U2 | U3 | R1 | R2 | R3 |
| Text | Text | m | m | m | Radians | Radians | Radians |
| 1 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0022 | -0,0003 | 0,0029 |
| 2 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0145 | -0,0004 | 0,0075 |
| 3 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0060 | -0,0008 | 0,0026 |
| 4 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0025 | 0,0008 | -0,0001 |
| 5 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0004 | 0,0006 | 0,0016 | 0,0007 | 0,0000 |
| 6 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0039 | -0,0002 | 0,0026 |
| 7 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0023 |
| 8 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0035 | 0,0006 | 0,0006 |
| 9 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0021 | 0,0005 | 0,0000 |
| 10 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0026 | -0,0001 | 0,0040 |
| 11 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | -0,0001 | -0,0007 | -0,0006 | -0,0010 |
| 12 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0076 | -0,0005 | 0,0038 |
| 13 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0033 | 0,0006 | -0,0001 |
| 14 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0015 | 0,0001 |
| 15 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0040 | 0,0001 | 0,0036 |
| 16 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0028 | -0,0001 | 0,0034 |
| 17 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0044 | 0,0007 | 0,0007 |
| 18 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0022 | 0,0010 | 0,0000 |
| 19 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0022 | -0,0004 | 0,0027 |
| 20 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0088 | -0,0006 | 0,0051 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 21 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0061 | -0,0009 | 0,0024 |
| 22 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0007 | -0,0001 |
| 23 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0016 | 0,0005 | 0,0000 |
| 24 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0038 | -0,0003 | 0,0024 |
| 25 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0022 |
| 26 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0036 | 0,0006 | 0,0006 |
| 27 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0020 | 0,0004 | 0,0000 |
| 28 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0020 | -0,0005 | 0,0025 |
| 29 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0018 | -0,0007 | 0,0027 |
| 30 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0056 | -0,0008 | 0,0023 |
| 31 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0006 | -0,0001 |
| 32 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0004 | 0,0000 |
| 33 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0036 | -0,0004 | 0,0022 |
| 34 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0022 | -0,0006 | 0,0020 |
| 35 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0033 | 0,0006 | 0,0006 |
| 36 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0019 | 0,0004 | 0,0000 |
| 37 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0018 | -0,0006 | 0,0023 |
| 38 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0097 | -0,0006 | 0,0053 |
| 39 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0052 | -0,0008 | 0,0020 |
| 40 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0005 | -0,0001 |
| 41 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0014 | 0,0004 | 0,0000 |
| 42 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0033 | -0,0004 | 0,0020 |
| 43 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0020 | -0,0006 | 0,0018 |
| 44 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0031 | 0,0005 | 0,0006 |
| 45 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0017 | 0,0003 | 0,0000 |
| 46 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0006 | 0,0020 |
| 47 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0003 | -0,0007 | 0,0005 |
| 48 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0046 | -0,0009 | 0,0018 |
| 49 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0005 | -0,0001 |
| 50 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0014 | 0,0003 | 0,0000 |
| 51 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0018 |
| 52 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0018 | -0,0006 | 0,0017 |
| 53 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0028 | 0,0005 | 0,0006 |
| 54 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0015 | 0,0003 | 0,0000 |
| 55 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0006 | 0,0018 |
| 56 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0087 | -0,0006 | 0,0048 |
| 57 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0045 | -0,0008 | 0,0018 |
| 58 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0005 | -0,0001 |
| 59 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0003 | 0,0000 |
| 60 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0029 | -0,0004 | 0,0017 |
| 61 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0006 | 0,0017 |
| 62 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0005 | 0,0006 |
| 63 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0014 | 0,0004 | 0,0000 |
| 64 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | -0,0006 | 0,0017 |
| 65 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0007 | -0,0007 | 0,0011 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 66 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0044 | -0,0008 | 0,0017 |
| 67 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0006 | -0,0001 |
| 68 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0000 |
| 69 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0028 | -0,0004 | 0,0017 |
| 70 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0005 | 0,0016 |
| 71 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0006 |
| 72 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0000 |
| 73 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | -0,0005 | 0,0017 |
| 74 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0081 | -0,0007 | 0,0045 |
| 75 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0044 | -0,0009 | 0,0017 |
| 76 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0021 | 0,0006 | -0,0001 |
| 77 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0000 |
| 78 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0028 | -0,0003 | 0,0017 |
| 79 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | -0,0004 | 0,0016 |
| 80 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0006 |
| 81 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0005 | 0,0000 |
| 82 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0004 | 0,0016 |
| 83 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 84 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0045 | -0,0008 | 0,0015 |
| 85 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0022 | 0,0006 | -0,0001 |
| 86 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0005 | 0,0000 |
| 87 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0028 | -0,0002 | 0,0015 |
| 88 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | -0,0003 | 0,0015 |
| 89 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0023 | 0,0008 | 0,0006 |
| 90 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0000 |
| 91 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0015 | -0,0001 | 0,0025 |
| 92 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0072 | -0,0007 | 0,0040 |
| 93 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0005 | -0,0001 | 0,0038 | -0,0005 | 0,0025 |
| 94 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0018 | 0,0007 | -0,0001 |
| 95 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0012 | 0,0010 | 0,0001 |
| 96 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0025 |
| 97 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0015 | -0,0001 | 0,0024 |
| 98 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0006 | 0,0007 |
| 99 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0015 | 0,0000 |
| 100 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 101 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 102 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 103 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 104 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 105 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 106 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 107 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 108 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 109 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0025 | 0,0059 | 0,0005 |
| 110 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0060 | 0,0050 | 0,0013 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 111 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 112 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0034 | 0,0013 |
| 113 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0004 | 0,0037 | 0,0014 | 0,0013 |
| 114 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0015 | 0,0017 | 0,0000 |
| 115 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0035 | 0,0048 | -0,0001 |
| 116 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0032 | 0,0013 |
| 117 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0019 | 0,0022 | 0,0001 |
| 118 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0033 | 0,0065 | 0,0007 |
| 119 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0076 | 0,0039 | 0,0025 |
| 120 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0071 | -0,0007 | 0,0039 |
| 121 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0026 | 0,0025 |
| 122 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0040 | 0,0005 | 0,0025 |
| 123 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0006 | 0,0000 |
| 124 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0044 | 0,0039 | -0,0001 |
| 125 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0028 | 0,0018 | 0,0026 |
| 126 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0022 | 0,0007 | 0,0001 |
| 127 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0065 | 0,0006 |
| 128 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0062 | 0,0051 | 0,0017 |
| 129 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0003 | -0,0007 | 0,0005 |
| 130 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0039 | 0,0016 |
| 131 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0038 | 0,0020 | 0,0017 |
| 132 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0016 | 0,0021 | 0,0000 |
| 133 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0036 | 0,0052 | -0,0001 |
| 134 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0017 |
| 135 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0020 | 0,0026 | 0,0000 |
| 136 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0066 | 0,0006 |
| 137 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0056 | 0,0056 | 0,0017 |
| 138 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0068 | -0,0006 | 0,0037 |
| 139 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0043 | 0,0016 |
| 140 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0036 | 0,0023 | 0,0017 |
| 141 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0025 | 0,0000 |
| 142 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0033 | 0,0057 | -0,0001 |
| 143 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0042 | 0,0017 |
| 144 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0019 | 0,0029 | 0,0000 |
| 145 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0066 | 0,0006 |
| 146 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0052 | 0,0059 | 0,0018 |
| 147 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0030 | -0,0002 | 0,0005 | -0,0007 | 0,0008 |
| 148 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0018 | 0,0046 | 0,0017 |
| 149 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0033 | 0,0025 | 0,0017 |
| 150 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0014 | 0,0028 | 0,0000 |
| 151 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0031 | 0,0062 | -0,0001 |
| 152 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0045 | 0,0018 |
| 153 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0017 | 0,0030 | 0,0000 |
| 154 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0065 | 0,0006 |
| 155 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0046 | 0,0060 | 0,0018 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 156 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0068 | -0,0006 | 0,0037 |
| 157 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0046 | 0,0017 |
| 158 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0029 | 0,0026 | 0,0018 |
| 159 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0014 | 0,0029 | 0,0000 |
| 160 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0028 | 0,0065 | -0,0001 |
| 161 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0018 | 0,0046 | 0,0021 |
| 162 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0015 | 0,0029 | 0,0000 |
| 163 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0062 | 0,0006 |
| 164 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0045 | 0,0059 | 0,0021 |
| 165 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0006 | -0,0007 | 0,0007 |
| 166 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0045 | 0,0018 |
| 167 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0029 | 0,0025 | 0,0021 |
| 168 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0030 | 0,0000 |
| 169 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0066 | -0,0001 |
| 170 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0046 | 0,0024 |
| 171 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0014 | 0,0028 | 0,0000 |
| 172 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0057 | 0,0006 |
| 173 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0044 | 0,0056 | 0,0023 |
| 174 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0071 | -0,0006 | 0,0038 |
| 175 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0042 | 0,0021 |
| 176 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0028 | 0,0023 | 0,0023 |
| 177 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0029 | 0,0000 |
| 178 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0066 | -0,0001 |
| 179 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0043 | 0,0026 |
| 180 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0013 | 0,0025 | 0,0000 |
| 181 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0021 | 0,0052 | 0,0006 |
| 182 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0044 | 0,0051 | 0,0025 |
| 183 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | -0,0002 | 0,0000 | -0,0007 | 0,0001 |
| 184 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0037 | 0,0022 |
| 185 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0028 | 0,0020 | 0,0025 |
| 186 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0013 | 0,0026 | 0,0000 |
| 187 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0065 | -0,0001 |
| 188 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0039 | 0,0028 |
| 189 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0021 | 0,0000 |
| 190 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0022 | 0,0049 | 0,0006 |
| 191 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0045 | 0,0046 | 0,0026 |
| 192 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0055 | -0,0004 | 0,0036 |
| 193 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0032 | 0,0024 |
| 194 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0028 | 0,0016 | 0,0026 |
| 195 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0021 | 0,0000 |
| 196 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0023 | 0,0061 | -0,0001 |
| 197 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0033 | 0,0029 |
| 198 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0016 | 0,0000 |
| 199 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0018 | 0,0039 | 0,0007 |
| 200 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0005 | -0,0001 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0036 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 201 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0034 | -0,0001 | 0,0067 | -0,0006 | 0,0094 |
| 202 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0017 | 0,0033 |
| 203 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0005 | 0,0035 |
| 204 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0012 | 0,0007 | 0,0000 |
| 205 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0065 | -0,0001 |
| 206 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0015 | 0,0026 | 0,0039 |
| 207 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0001 |
| 208 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0023 | -0,0001 | -0,0007 | 0,0042 | 0,0092 |
| 209 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0145 | 0,0028 | 0,0036 |
| 210 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0019 | 0,0034 | 0,0001 |
| 211 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0088 | 0,0037 | 0,0037 |
| 212 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0047 | 0,0006 |
| 213 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0097 | 0,0039 | 0,0037 |
| 214 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0007 | 0,0051 | 0,0007 |
| 215 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0087 | 0,0042 | 0,0037 |
| 216 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0004 | 0,0054 | 0,0005 |
| 217 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0081 | 0,0045 | 0,0039 |
| 218 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0004 | 0,0055 | 0,0006 |
| 219 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0072 | 0,0046 | 0,0040 |
| 220 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0054 | 0,0005 |
| 221 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0071 | 0,0045 | 0,0045 |
| 222 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0030 | -0,0002 | 0,0005 | 0,0051 | 0,0010 |
| 223 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0068 | 0,0042 | 0,0049 |
| 224 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0006 | 0,0047 | 0,0004 |
| 225 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0068 | 0,0039 | 0,0054 |
| 226 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0033 | -0,0002 | 0,0000 | 0,0044 | 0,0025 |
| 227 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0071 | 0,0035 | 0,0052 |
| 228 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0034 | -0,0001 | 0,0067 | 0,0041 | -0,0010 |
| 229 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0055 | 0,0028 | 0,0075 |
| 230 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | -0,0006 | 0,0105 | 0,0000 | 0,0000 |
| 231 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0055 | 0,0001 | 0,0002 |
| 232 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0037 | -0,0005 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0005 |
| 233 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 234 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0030 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0000 |
| 235 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0031 | -0,0005 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0005 |
| 236 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0092 | 0,0001 | 0,0021 |
| 237 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0041 | 0,0001 | 0,0012 |
| 238 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0034 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0007 |
| 239 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0022 | 0,0001 | 0,0007 |
| 240 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0015 |
| 241 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0017 | 0,0000 | 0,0010 |
| 242 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0012 |
| 243 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0008 |
| 244 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0006 | 0,0007 | 0,0010 |
| 245 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0041 | 0,0002 | 0,0028 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 246 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0023 | -0,0003 | 0,0101 | 0,0001 | 0,0073 |
| 247 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0095 | 0,0001 | 0,0082 |
| 248 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0016 | -0,0003 | 0,0102 | 0,0007 | 0,0101 |
| 249 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | -0,0001 | 0,0040 | 0,0012 | 0,0041 |
| 250 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0006 | 0,0011 | 0,0011 |
| 251 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0008 | 0,0016 |
| 252 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0001 | 0,0018 |
| 253 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0012 | -0,0001 | 0,0020 |
| 254 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0036 |
| 255 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0036 | -0,0002 | 0,0028 |
| 256 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0022 |
| 257 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0010 | 0,0004 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0020 |
| 258 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0021 | 0,0007 | 0,0015 |
| 259 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0027 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0036 |
| 260 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0065 | -0,0001 | 0,0017 | 0,0015 | 0,0099 |
| 261 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0101 | -0,0003 | 0,0132 | 0,0001 | 0,0039 |
| 262 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0063 | -0,0003 | 0,0081 | 0,0002 | 0,0012 |
| 263 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0034 | -0,0003 | 0,0118 | 0,0001 | 0,0037 |
| 264 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0019 | -0,0004 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0017 |
| 265 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0014 | -0,0004 | 0,0019 | 0,0001 | 0,0016 |
| 266 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0017 | -0,0004 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0020 |
| 267 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0021 |
| 268 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0001 |
| 269 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0038 | -0,0005 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0094 |
| 270 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0107 | -0,0005 | 0,0262 | 0,0000 | 0,0094 |
| 271 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0094 | -0,0005 | 0,0120 | 0,0001 | 0,0013 |
| 272 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0060 | -0,0005 | 0,0065 | 0,0000 | 0,0023 |
| 273 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0034 | -0,0005 | 0,0018 | 0,0000 | 0,0025 |
| 274 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0021 | -0,0005 | 0,0007 | 0,0001 | 0,0004 |
| 275 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0035 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0052 |
| 276 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0084 | -0,0005 | 0,0099 | 0,0000 | 0,0072 |
| 277 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0021 | 0,0004 | 0,0002 | 0,0000 |
| 278 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0021 | 0,0004 | 0,0002 | 0,0000 |
| 279 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0020 | 0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 280 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 281 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0016 | 0,0005 | 0,0006 | 0,0001 |
| 282 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0013 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0001 |
| 283 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0000 |
| 284 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0030 | -0,0010 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0001 |
| 285 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0029 | -0,0008 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0000 |
| 286 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0035 | -0,0007 | 0,0003 | 0,0011 | 0,0001 |
| 287 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0006 | 0,0012 | 0,0003 |
| 288 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0003 |
| 289 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0014 | 0,0002 |
| 290 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0014 | 0,0004 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 291 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0014 | 0,0004 |
| 292 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0014 | 0,0006 |
| 293 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0024 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0006 |
| 294 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0006 | 0,0012 | 0,0005 |
| 295 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0015 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0007 |
| 296 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0006 | 0,0007 | 0,0006 |
| 297 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0022 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0006 |
| 298 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0008 |
| 299 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0019 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0005 |
| 300 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0015 | 0,0009 | -0,0001 | 0,0011 |
| 301 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0011 | -0,0003 | 0,0014 |
| 302 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0031 |
| 303 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0008 | 0,0012 | 0,0035 | -0,0005 | 0,0022 |
| 304 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0016 | 0,0017 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0014 |
| 305 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0021 | 0,0023 | 0,0014 | -0,0001 | 0,0008 |
| 306 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0009 |
| 307 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0001 | 0,0008 |
| 308 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0022 | 0,0007 | 0,0003 | 0,0006 |
| 309 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0019 | 0,0005 | 0,0007 | 0,0006 |
| 310 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0006 |
| 311 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0006 | 0,0011 | 0,0005 |
| 312 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0007 |
| 313 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0028 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0014 | 0,0005 |
| 314 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0015 | 0,0003 |
| 315 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0006 | 0,0014 | 0,0002 |
| 316 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0002 |
| 317 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0028 | -0,0003 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0005 |
| 318 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0031 | -0,0005 | 0,0006 | 0,0012 | 0,0007 |
| 319 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0033 | -0,0007 | 0,0001 | 0,0011 | 0,0001 |
| 320 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0003 |
| 321 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0001 |
| 322 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0001 |
| 323 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0029 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0003 |
| 324 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0016 | 0,0004 | 0,0006 | 0,0004 |
| 325 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 326 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0020 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0002 |
| 327 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0027 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 328 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0028 | -0,0027 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 329 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0024 | -0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 330 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 331 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0000 |
| 332 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0015 | -0,0001 | 0,0010 | 0,0000 |
| 333 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0012 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0000 |
| 334 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0029 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 335 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0028 | -0,0006 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 336 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 337 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0001 |
| 338 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0001 |
| 339 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0002 |
| 340 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0002 |
| 341 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0024 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0002 |
| 342 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0002 | 0,0018 | 0,0002 |
| 343 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | 0,0016 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0003 |
| 344 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0013 | 0,0003 |
| 345 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0003 |
| 346 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0023 | 0,0034 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0003 |
| 347 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0023 | 0,0034 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0003 |
| 348 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0023 | 0,0033 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0003 |
| 349 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0023 | 0,0027 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0004 |
| 350 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0007 | -0,0002 | 0,0009 |
| 351 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0010 | 0,0008 | -0,0004 | 0,0010 |
| 352 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0022 | -0,0005 | 0,0029 |
| 353 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0007 | 0,0016 | 0,0034 | -0,0006 | 0,0019 |
| 354 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0014 | 0,0023 | 0,0021 | -0,0004 | 0,0011 |
| 355 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0019 | 0,0031 | 0,0012 | -0,0003 | 0,0005 |
| 356 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0022 | 0,0034 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0003 |
| 357 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0023 | 0,0037 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0003 |
| 358 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0003 |
| 359 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0003 |
| 360 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0003 |
| 361 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | 0,0022 | 0,0002 | 0,0013 | 0,0003 |
| 362 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0002 |
| 363 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0002 | 0,0018 | 0,0002 |
| 364 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0024 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0002 |
| 365 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0001 |
| 366 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0001 |
| 367 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0001 |
| 368 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 369 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0026 | -0,0004 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 370 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 371 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 372 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0000 |
| 373 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0016 | -0,0001 | 0,0010 | 0,0000 |
| 374 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0009 | 0,0000 |
| 375 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 376 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0024 | -0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 377 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0032 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 378 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0027 | -0,0032 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 379 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0029 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 380 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0025 | -0,0001 | 0,0009 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 381 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0022 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0000 |
| 382 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 383 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 384 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 385 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0006 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 386 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0000 | 0,0021 | 0,0000 |
| 387 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0001 |
| 388 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 |
| 389 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 |
| 390 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0009 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0001 |
| 391 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0024 | 0,0010 | 0,0001 | 0,0023 | 0,0001 |
| 392 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0001 |
| 393 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0024 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0002 |
| 394 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0014 | 0,0002 |
| 395 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0002 |
| 396 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0024 | 0,0043 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0002 |
| 397 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0041 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 |
| 398 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0024 | 0,0040 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0002 |
| 399 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0023 | 0,0032 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0003 |
| 400 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0024 | 0,0007 | -0,0003 | 0,0008 |
| 401 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0012 | 0,0008 | -0,0005 | 0,0010 |
| 402 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0021 | -0,0006 | 0,0027 |
| 403 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0007 | 0,0018 | 0,0032 | -0,0006 | 0,0018 |
| 404 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0014 | 0,0026 | 0,0020 | -0,0005 | 0,0011 |
| 405 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0019 | 0,0036 | 0,0011 | -0,0003 | 0,0004 |
| 406 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0022 | 0,0040 | 0,0005 | -0,0002 | 0,0002 |
| 407 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0023 | 0,0045 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0002 |
| 408 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0043 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0002 |
| 409 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0042 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0002 |
| 410 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0002 |
| 411 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0031 | 0,0001 | 0,0014 | 0,0002 |
| 412 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0002 |
| 413 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0001 |
| 414 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | 0,0010 | 0,0001 | 0,0023 | 0,0001 |
| 415 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0001 |
| 416 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 |
| 417 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 418 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 419 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0021 | 0,0000 |
| 420 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 421 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 422 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 423 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 424 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0022 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0000 |
| 425 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0027 | -0,0026 | -0,0001 | 0,0009 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 426 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0027 | -0,0029 | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 |
| 427 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0035 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 428 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0026 | -0,0035 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 429 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0032 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0000 |
| 430 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 431 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0000 |
| 432 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0019 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 433 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 434 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 435 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0006 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 436 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0002 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 437 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 438 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 439 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0001 |
| 440 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0001 |
| 441 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 |
| 442 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0001 |
| 443 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0001 |
| 444 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0024 | 0,0038 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0001 |
| 445 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0042 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0001 |
| 446 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0048 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0001 |
| 447 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0046 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0001 |
| 448 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0044 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 449 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0002 |
| 450 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0006 | -0,0004 | 0,0007 |
| 451 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | -0,0005 | 0,0008 |
| 452 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0019 | -0,0006 | 0,0024 |
| 453 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0007 | 0,0019 | 0,0029 | -0,0006 | 0,0015 |
| 454 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0015 | 0,0029 | 0,0018 | -0,0006 | 0,0009 |
| 455 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0019 | 0,0039 | 0,0010 | -0,0004 | 0,0003 |
| 456 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0022 | 0,0044 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0002 |
| 457 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0023 | 0,0049 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0001 |
| 458 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0048 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 459 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0047 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0001 |
| 460 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0040 | 0,0001 | 0,0011 | 0,0001 |
| 461 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0001 |
| 462 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0001 |
| 463 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0014 | 0,0001 | 0,0022 | 0,0001 |
| 464 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0001 |
| 465 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0025 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 466 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 467 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 468 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 469 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 470 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 471 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 472 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 473 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0026 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 474 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0026 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0000 |
| 475 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0026 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 476 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0026 | -0,0032 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0000 |
| 477 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0036 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 478 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0036 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 479 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0033 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0000 |
| 480 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 481 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 482 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 483 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 484 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0010 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 485 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 486 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 487 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 488 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 489 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0028 | 0,0000 |
| 490 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 491 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 492 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0025 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 493 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 494 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0025 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 495 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0025 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0000 |
| 496 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 497 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 498 | ENVELOPE | -0,0017 | 0,0025 | 0,0045 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 499 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0024 | 0,0036 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0001 |
| 500 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0025 | 0,0027 | 0,0005 | -0,0004 | 0,0006 |
| 501 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | -0,0006 | 0,0007 |
| 502 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0017 | -0,0006 | 0,0021 |
| 503 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0007 | 0,0020 | 0,0026 | -0,0006 | 0,0014 |
| 504 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0015 | 0,0030 | 0,0016 | -0,0006 | 0,0008 |
| 505 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0020 | 0,0040 | 0,0009 | -0,0004 | 0,0003 |
| 506 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0022 | 0,0045 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0001 |
| 507 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0024 | 0,0051 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 508 | ENVELOPE | -0,0017 | 0,0024 | 0,0050 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 509 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 510 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0025 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0000 |
| 511 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0025 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 512 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 513 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0016 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 514 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 515 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 516 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0028 | 0,0000 |
| 517 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 518 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 519 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 520 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 521 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 522 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0016 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 523 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 524 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0025 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 525 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 526 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0033 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0000 |
| 527 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0035 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0000 |
| 528 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0035 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0000 |
| 529 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0032 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0000 |
| 530 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0028 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0000 |
| 531 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0002 | 0,0012 | 0,0000 |
| 532 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0019 | 0,0002 | 0,0015 | 0,0000 |
| 533 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0000 |
| 534 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0010 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 535 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0001 | 0,0022 | 0,0000 |
| 536 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 537 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0000 |
| 538 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0000 |
| 539 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 540 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 541 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 542 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0026 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 543 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0026 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 544 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0026 | 0,0038 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 545 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0026 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 546 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0027 | 0,0048 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 547 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0027 | 0,0046 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 548 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0027 | 0,0044 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 549 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0027 | 0,0035 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0001 |
| 550 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0027 | 0,0027 | 0,0005 | -0,0004 | 0,0005 |
| 551 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0005 | -0,0005 | 0,0007 |
| 552 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0016 | -0,0006 | 0,0021 |
| 553 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0008 | 0,0019 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0013 |
| 554 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0016 | 0,0029 | 0,0015 | -0,0006 | 0,0007 |
| 555 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0021 | 0,0039 | 0,0009 | -0,0004 | 0,0002 |
| 556 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0024 | 0,0044 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0001 |
| 557 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 558 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0026 | 0,0048 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 559 | ENVELOPE | -0,0016 | 0,0026 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 560 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0026 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 561 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0026 | 0,0035 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 562 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 563 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0025 | 0,0014 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 564 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 565 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0025 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 566 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |
| 567 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0000 |
| 568 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0000 |
| 569 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 570 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0001 | 0,0022 | 0,0000 |
| 571 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0000 |
| 572 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0000 |
| 573 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0002 | 0,0015 | 0,0000 |
| 574 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0024 | 0,0002 | 0,0012 | 0,0000 |
| 575 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0028 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0000 |
| 576 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0032 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0000 |
| 577 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0032 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0000 |
| 578 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0032 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0000 |
| 579 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0029 | 0,0004 | 0,0007 | 0,0000 |
| 580 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0025 | 0,0004 | 0,0009 | 0,0000 |
| 581 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0004 | 0,0011 | 0,0000 |
| 582 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0000 |
| 583 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0000 |
| 584 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0000 |
| 585 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0003 | 0,0019 | 0,0000 |
| 586 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0000 |
| 587 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0000 |
| 588 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 589 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 590 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0026 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 591 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 592 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0027 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 593 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0027 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 594 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0028 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0014 | 0,0000 |
| 595 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0028 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 596 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0029 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 597 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0029 | 0,0041 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 598 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0029 | 0,0040 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 599 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0029 | 0,0032 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0001 |
| 600 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0030 | 0,0024 | 0,0005 | -0,0003 | 0,0005 |
| 601 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0030 | 0,0012 | 0,0005 | -0,0005 | 0,0007 |
| 602 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0016 | -0,0006 | 0,0020 |
| 603 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0008 | 0,0018 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0013 |
| 604 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0017 | 0,0026 | 0,0015 | -0,0005 | 0,0007 |
| 605 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0022 | 0,0036 | 0,0009 | -0,0003 | 0,0002 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 606 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0026 | 0,0040 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0001 |
| 607 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0027 | 0,0045 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 608 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0028 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 609 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0027 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 610 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0027 | 0,0036 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 611 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0027 | 0,0031 | 0,0000 | 0,0014 | 0,0000 |
| 612 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0026 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 613 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 614 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0026 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 615 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 616 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 617 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 618 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0000 |
| 619 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0000 |
| 620 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 621 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0000 |
| 622 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0000 |
| 623 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0000 |
| 624 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0004 | 0,0011 | 0,0000 |
| 625 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0026 | 0,0004 | 0,0009 | 0,0000 |
| 626 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0029 | 0,0004 | 0,0006 | 0,0000 |
| 627 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0027 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 628 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0027 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 629 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0006 | 0,0005 | 0,0000 |
| 630 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0006 | 0,0007 | 0,0000 |
| 631 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0006 | 0,0009 | 0,0000 |
| 632 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0015 | 0,0005 | 0,0010 | 0,0000 |
| 633 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0005 | 0,0012 | 0,0000 |
| 634 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0000 |
| 635 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0004 | 0,0015 | 0,0000 |
| 636 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0000 |
| 637 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0018 | 0,0000 |
| 638 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 639 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0000 |
| 640 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0026 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 641 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0027 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 642 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0028 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 643 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0029 | 0,0016 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0000 |
| 644 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0030 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 645 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0030 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 646 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0030 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0006 | 0,0000 |
| 647 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0031 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 648 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 649 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0031 | 0,0027 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0001 |
| 650 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0032 | 0,0021 | 0,0005 | -0,0002 | 0,0005 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 651 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0032 | 0,0010 | 0,0005 | -0,0004 | 0,0007 |
| 652 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0032 | 0,0000 | 0,0016 | -0,0005 | 0,0020 |
| 653 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0009 | 0,0016 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0013 |
| 654 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0018 | 0,0023 | 0,0015 | -0,0004 | 0,0007 |
| 655 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0024 | 0,0031 | 0,0008 | -0,0003 | 0,0002 |
| 656 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0027 | 0,0034 | 0,0004 | -0,0001 | 0,0000 |
| 657 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0028 | 0,0037 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 658 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0029 | 0,0035 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 659 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0029 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0006 | 0,0000 |
| 660 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0028 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 661 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0028 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 662 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0000 |
| 663 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0026 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 664 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0026 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 665 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0026 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 666 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0000 |
| 667 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 668 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 669 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0001 |
| 670 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0004 | 0,0015 | 0,0001 |
| 671 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0009 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0001 |
| 672 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0005 | 0,0012 | 0,0001 |
| 673 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0016 | 0,0005 | 0,0010 | 0,0001 |
| 674 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0019 | 0,0006 | 0,0009 | 0,0000 |
| 675 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0006 | 0,0007 | 0,0000 |
| 676 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0006 | 0,0005 | 0,0000 |
| 677 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0021 | 0,0013 | 0,0002 | 0,0000 |
| 678 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0021 | 0,0013 | 0,0002 | 0,0000 |
| 679 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0020 | 0,0010 | 0,0003 | 0,0000 |
| 680 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0004 | 0,0001 |
| 681 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0001 |
| 682 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0013 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0001 |
| 683 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0011 | 0,0008 | 0,0007 | 0,0001 |
| 684 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0010 | 0,0008 | 0,0001 |
| 685 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0008 | 0,0008 | 0,0010 | 0,0001 |
| 686 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0007 | 0,0006 | 0,0011 | 0,0001 |
| 687 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0009 | 0,0012 | 0,0002 |
| 688 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0002 |
| 689 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0001 |
| 690 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0001 |
| 691 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0001 |
| 692 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0032 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0014 | 0,0000 |
| 693 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0030 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 694 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0031 | 0,0011 | -0,0001 | 0,0012 | -0,0001 |
| 695 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0032 | 0,0015 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 696 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0032 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0007 | -0,0001 |
| 697 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0032 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 |
| 698 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0034 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0002 | -0,0002 |
| 699 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0033 | 0,0019 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 700 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0033 | 0,0015 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0002 |
| 701 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0033 | 0,0006 | 0,0004 | -0,0003 | 0,0005 |
| 702 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0015 | -0,0003 | 0,0019 |
| 703 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0008 | 0,0012 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0011 |
| 704 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0018 | 0,0017 | 0,0014 | -0,0002 | 0,0004 |
| 705 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0007 | -0,0001 | 0,0001 |
| 706 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0027 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 707 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0028 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0001 | -0,0001 |
| 708 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0028 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0003 | -0,0001 |
| 709 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0028 | 0,0019 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 710 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 711 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0026 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0011 | -0,0001 |
| 712 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0001 |
| 713 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0014 | 0,0000 |
| 714 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0015 | 0,0001 |
| 715 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0001 |
| 716 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0002 |
| 717 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0005 |
| 718 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0010 | 0,0012 | 0,0007 |
| 719 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0029 | -0,0007 | 0,0007 | 0,0011 | 0,0002 |
| 720 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0013 | 0,0010 | 0,0003 |
| 721 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0010 | 0,0008 | 0,0002 |
| 722 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0012 | 0,0010 | 0,0007 | 0,0002 |
| 723 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0011 | 0,0006 | 0,0003 |
| 724 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0016 | 0,0014 | 0,0006 | 0,0004 |
| 725 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0005 | 0,0001 |
| 726 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0020 | 0,0014 | 0,0003 | 0,0002 |
| 727 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | -0,0006 | 0,0103 | 0,0000 | 0,0000 |
| 728 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0080 | -0,0006 | 0,0232 | 0,0000 | 0,0000 |
| 729 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0065 | 0,0001 | 0,0003 |
| 730 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0018 | 0,0005 | 0,0005 |
| 731 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0022 | 0,0001 | 0,0002 |
| 732 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0027 | 0,0001 | 0,0002 |
| 733 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0044 | 0,0000 | 0,0007 |
| 734 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0022 | -0,0005 | 0,0100 | 0,0001 | 0,0022 |
| 735 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0049 | 0,0001 | 0,0012 |
| 736 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0011 | 0,0009 | 0,0007 |
| 737 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0007 |
| 738 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0014 |
| 739 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0026 | -0,0004 | 0,0014 | 0,0000 | 0,0007 |
| 740 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0027 | -0,0004 | 0,0015 | 0,0001 | 0,0008 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 741 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | -0,0004 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0001 |
| 742 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0004 |
| 743 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0031 | -0,0003 | 0,0031 | 0,0002 | 0,0019 |
| 744 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0032 | -0,0003 | 0,0095 | 0,0001 | 0,0066 |
| 745 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0084 | 0,0000 | 0,0072 |
| 746 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0029 | -0,0003 | 0,0096 | 0,0007 | 0,0095 |
| 747 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0033 | -0,0001 | 0,0029 | 0,0012 | 0,0029 |
| 748 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0004 |
| 749 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0006 | 0,0008 |
| 750 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0001 | 0,0017 |
| 751 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0018 |
| 752 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | -0,0001 | 0,0020 | -0,0001 | 0,0027 |
| 753 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0023 |
| 754 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0021 |
| 755 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0017 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0001 | 0,0016 |
| 756 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0021 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0007 | 0,0008 |
| 757 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0011 | 0,0027 |
| 758 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0048 | -0,0001 | 0,0009 | 0,0015 | 0,0092 |
| 759 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0105 | -0,0003 | 0,0147 | 0,0001 | 0,0246 |
| 760 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0113 | -0,0002 | 0,0166 | 0,0000 | 0,0108 |
| 761 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0079 | -0,0003 | 0,0126 | 0,0001 | 0,0033 |
| 762 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0046 | -0,0003 | 0,0075 | 0,0002 | 0,0007 |
| 763 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0030 | -0,0003 | 0,0115 | 0,0001 | 0,0032 |
| 764 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0022 | -0,0004 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0011 |
| 765 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0019 | -0,0004 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0013 |
| 766 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0016 | -0,0004 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0019 |
| 767 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0012 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0022 |
| 768 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0013 | -0,0005 | 0,0051 | 0,0000 | 0,0002 |
| 769 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0033 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0093 |
| 770 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0081 | -0,0005 | 0,0260 | 0,0000 | 0,0094 |
| 771 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0069 | -0,0005 | 0,0127 | 0,0001 | 0,0018 |
| 772 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0048 | -0,0005 | 0,0077 | 0,0000 | 0,0028 |
| 773 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0032 | 0,0000 | 0,0029 |
| 774 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0005 |
| 775 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0045 |
| 776 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0058 | -0,0005 | 0,0097 | 0,0000 | 0,0063 |
| 777 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0055 | 0,0002 | 0,0002 |
| 778 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0037 | -0,0005 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0005 |
| 779 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0001 |
| 780 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0030 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0001 |
| 781 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0005 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0007 |
| 782 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0092 | 0,0000 | 0,0022 |
| 783 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0041 | 0,0002 | 0,0012 |
| 784 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0034 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0007 |
| 785 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0022 | 0,0001 | 0,0007 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 786 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0014 |
| 787 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0017 | 0,0001 | 0,0006 |
| 788 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0008 |
| 789 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0001 |
| 790 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0006 | 0,0005 | 0,0004 |
| 791 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0041 | 0,0000 | 0,0019 |
| 792 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0023 | -0,0003 | 0,0101 | 0,0000 | 0,0066 |
| 793 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0095 | 0,0000 | 0,0072 |
| 794 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0016 | -0,0003 | 0,0102 | -0,0001 | 0,0095 |
| 795 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0023 | -0,0001 | 0,0040 | -0,0002 | 0,0029 |
| 796 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0004 |
| 797 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0015 | -0,0001 | 0,0008 |
| 798 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0023 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0001 | 0,0017 |
| 799 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0010 | 0,0019 |
| 800 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0027 |
| 801 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0036 | 0,0020 | 0,0024 |
| 802 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0026 | 0,0007 | 0,0021 |
| 803 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0010 | 0,0004 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0015 |
| 804 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0008 |
| 805 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0027 | 0,0001 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0027 |
| 806 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0065 | -0,0001 | 0,0017 | -0,0002 | 0,0092 |
| 807 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0101 | -0,0003 | 0,0132 | 0,0000 | 0,0033 |
| 808 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0063 | -0,0003 | 0,0081 | 0,0000 | 0,0007 |
| 809 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0034 | -0,0003 | 0,0118 | 0,0000 | 0,0032 |
| 810 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0019 | -0,0004 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0011 |
| 811 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0014 | -0,0004 | 0,0019 | 0,0000 | 0,0013 |
| 812 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0017 | -0,0004 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0019 |
| 813 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0022 |
| 814 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0002 |
| 815 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0038 | -0,0005 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0094 |
| 816 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0107 | -0,0005 | 0,0262 | 0,0001 | 0,0094 |
| 817 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0094 | -0,0005 | 0,0120 | 0,0000 | 0,0018 |
| 818 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0060 | -0,0005 | 0,0065 | 0,0001 | 0,0027 |
| 819 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0034 | -0,0005 | 0,0018 | 0,0000 | 0,0028 |
| 820 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0021 | -0,0005 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0003 |
| 821 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0035 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0045 |
| 822 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0084 | -0,0005 | 0,0099 | 0,0002 | 0,0063 |
| 823 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0020 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0001 |
| 824 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0001 |
| 825 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0016 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0001 |
| 826 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0031 | -0,0013 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0002 |
| 827 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 828 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0010 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0001 |
| 829 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0008 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0001 |
| 830 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0035 | -0,0007 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 831 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0006 | -0,0002 | 0,0002 |
| 832 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0005 | -0,0002 | 0,0002 |
| 833 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 834 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0005 | -0,0001 | 0,0001 |
| 835 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0001 |
| 836 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0028 | 0,0002 | 0,0010 | -0,0002 | 0,0000 |
| 837 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0024 | 0,0004 | 0,0005 | -0,0002 | 0,0000 |
| 838 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0006 | -0,0001 | -0,0001 |
| 839 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0023 | 0,0015 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0001 |
| 840 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0001 |
| 841 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0023 | 0,0022 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0000 |
| 842 | ENVELOPE | 0,0061 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0003 | -0,0002 |
| 843 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0023 | 0,0019 | 0,0004 | 0,0008 | 0,0001 |
| 844 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0023 | 0,0016 | 0,0009 | 0,0014 | 0,0001 |
| 845 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0010 | 0,0021 | 0,0004 |
| 846 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0014 |
| 847 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0008 | 0,0013 | 0,0034 | 0,0029 | 0,0008 |
| 848 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0016 | 0,0017 | 0,0022 | 0,0020 | 0,0003 |
| 849 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0022 | 0,0023 | 0,0014 | 0,0014 | 0,0001 |
| 850 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0025 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0008 | 0,0001 |
| 851 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0009 | 0,0004 | -0,0001 |
| 852 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0025 | 0,0022 | 0,0007 | 0,0001 | -0,0001 |
| 853 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0024 | 0,0019 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0000 |
| 854 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0023 | 0,0013 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0000 |
| 855 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0006 | -0,0001 | -0,0001 |
| 856 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0007 | -0,0002 | 0,0001 |
| 857 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0028 | 0,0002 | 0,0014 | -0,0001 | 0,0000 |
| 858 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0001 |
| 859 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0001 |
| 860 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0002 |
| 861 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0028 | -0,0003 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0005 |
| 862 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0031 | -0,0005 | 0,0006 | -0,0002 | 0,0007 |
| 863 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0033 | -0,0007 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0002 |
| 864 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0003 |
| 865 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0002 |
| 866 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0002 |
| 867 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0029 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0004 |
| 868 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0031 | -0,0016 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0005 |
| 869 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0001 |
| 870 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0020 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0003 |
| 871 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0024 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 872 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 873 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 874 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0015 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 875 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0030 | -0,0012 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 876 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0029 | -0,0009 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 877 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0028 | -0,0006 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 878 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 879 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0026 | -0,0001 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 880 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 881 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 882 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 883 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0024 | 0,0007 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0000 |
| 884 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 885 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0024 | 0,0016 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 886 | ENVELOPE | 0,0067 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 887 | ENVELOPE | 0,0072 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 888 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0023 | 0,0034 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 889 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0023 | 0,0034 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0000 |
| 890 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0023 | 0,0033 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0000 |
| 891 | ENVELOPE | 0,0070 | 0,0023 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0001 |
| 892 | ENVELOPE | 0,0063 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0007 | 0,0019 | 0,0005 |
| 893 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0023 | 0,0010 | 0,0008 | 0,0026 | 0,0007 |
| 894 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0029 | 0,0020 |
| 895 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0007 | 0,0016 | 0,0034 | 0,0034 | 0,0013 |
| 896 | ENVELOPE | 0,0039 | 0,0014 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0025 | 0,0007 |
| 897 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0019 | 0,0031 | 0,0012 | 0,0019 | 0,0002 |
| 898 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0022 | 0,0034 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0000 |
| 899 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0023 | 0,0037 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0000 |
| 900 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0000 |
| 901 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0024 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 902 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 903 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0024 | 0,0022 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 904 | ENVELOPE | 0,0066 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 905 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 906 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0024 | 0,0007 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0000 |
| 907 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 908 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 909 | ENVELOPE | 0,0036 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 910 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 911 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0026 | -0,0004 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 912 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0026 | -0,0007 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 913 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0001 |
| 914 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0027 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 915 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0027 | -0,0016 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 916 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0027 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 917 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0027 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 918 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0027 | -0,0024 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |
| 919 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0029 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 920 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0025 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 921 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0022 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 922 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0029 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 923 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0028 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 924 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 925 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0027 | -0,0006 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 926 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0027 | -0,0002 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 927 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 928 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 929 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 930 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0025 | 0,0009 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 931 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0024 | 0,0010 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 932 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 933 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0024 | 0,0024 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 934 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0024 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 935 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 936 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0024 | 0,0043 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 937 | ENVELOPE | 0,0090 | 0,0024 | 0,0041 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 938 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0040 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0000 |
| 939 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0023 | 0,0032 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0001 |
| 940 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0024 | 0,0024 | 0,0007 | 0,0022 | 0,0005 |
| 941 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0023 | 0,0012 | 0,0008 | 0,0030 | 0,0007 |
| 942 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0021 | 0,0033 | 0,0020 |
| 943 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0007 | 0,0018 | 0,0032 | 0,0038 | 0,0013 |
| 944 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0014 | 0,0026 | 0,0020 | 0,0029 | 0,0007 |
| 945 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0019 | 0,0036 | 0,0011 | 0,0023 | 0,0002 |
| 946 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0022 | 0,0040 | 0,0005 | 0,0016 | 0,0001 |
| 947 | ENVELOPE | 0,0084 | 0,0023 | 0,0045 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0000 |
| 948 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0043 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 949 | ENVELOPE | 0,0092 | 0,0024 | 0,0042 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 950 | ENVELOPE | 0,0089 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 951 | ENVELOPE | 0,0087 | 0,0024 | 0,0031 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 952 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0024 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 953 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 954 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0024 | 0,0010 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 955 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 956 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 957 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 958 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 959 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0026 | -0,0003 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 960 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0026 | -0,0007 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 961 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 962 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 963 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0026 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 964 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0027 | -0,0022 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 965 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0027 | -0,0026 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 966 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0027 | -0,0029 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 967 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0032 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 968 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 |
| 969 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 970 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0019 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 971 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0027 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 972 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 973 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0026 | -0,0006 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 974 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0026 | -0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 975 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 976 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 977 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 978 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 979 | ENVELOPE | 0,0061 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 980 | ENVELOPE | 0,0069 | 0,0024 | 0,0020 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 981 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 982 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0038 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 983 | ENVELOPE | 0,0094 | 0,0024 | 0,0042 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 984 | ENVELOPE | 0,0099 | 0,0024 | 0,0048 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 985 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0024 | 0,0046 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 986 | ENVELOPE | 0,0096 | 0,0024 | 0,0044 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0001 |
| 987 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0001 |
| 988 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0006 | 0,0024 | 0,0005 |
| 989 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0032 | 0,0007 |
| 990 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0035 | 0,0021 |
| 991 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0007 | 0,0019 | 0,0029 | 0,0041 | 0,0013 |
| 992 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0015 | 0,0029 | 0,0018 | 0,0031 | 0,0007 |
| 993 | ENVELOPE | 0,0066 | 0,0019 | 0,0039 | 0,0010 | 0,0025 | 0,0002 |
| 994 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0022 | 0,0044 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0001 |
| 995 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0023 | 0,0049 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0000 |
| 996 | ENVELOPE | 0,0095 | 0,0024 | 0,0048 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 997 | ENVELOPE | 0,0100 | 0,0024 | 0,0047 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 998 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0024 | 0,0040 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 999 | ENVELOPE | 0,0095 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1000 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1001 | ENVELOPE | 0,0081 | 0,0025 | 0,0014 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1002 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1003 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0025 | 0,0010 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1004 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1005 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1006 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1007 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1008 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1009 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1010 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 1011 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1012 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1013 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1014 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1015 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1016 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1017 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1018 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1019 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1020 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1021 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1022 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0026 | -0,0011 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1023 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0026 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1024 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0026 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1025 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0026 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1026 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0026 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1027 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0026 | -0,0032 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1028 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0033 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1029 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1030 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0024 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1031 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1032 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1033 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0025 | -0,0010 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1034 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1035 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1036 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0005 | 0,0000 |
| 1037 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1038 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0025 | 0,0009 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1039 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1040 | ENVELOPE | 0,0063 | 0,0025 | 0,0013 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1041 | ENVELOPE | 0,0072 | 0,0025 | 0,0021 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1042 | ENVELOPE | 0,0081 | 0,0025 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1043 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0025 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1044 | ENVELOPE | 0,0097 | 0,0025 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1045 | ENVELOPE | 0,0102 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1046 | ENVELOPE | 0,0100 | 0,0024 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1047 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0025 | 0,0045 | 0,0001 | 0,0011 | 0,0001 |
| 1048 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0036 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0002 |
| 1049 | ENVELOPE | 0,0078 | 0,0025 | 0,0027 | 0,0005 | 0,0025 | 0,0006 |
| 1050 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0033 | 0,0008 |
| 1051 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0036 | 0,0022 |
| 1052 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0007 | 0,0020 | 0,0026 | 0,0042 | 0,0014 |
| 1053 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0015 | 0,0030 | 0,0016 | 0,0032 | 0,0008 |
| 1054 | ENVELOPE | 0,0068 | 0,0020 | 0,0040 | 0,0009 | 0,0025 | 0,0003 |
| 1055 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0022 | 0,0045 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 1056 | ENVELOPE | 0,0093 | 0,0024 | 0,0051 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1057 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0024 | 0,0050 | 0,0000 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1058 | ENVELOPE | 0,0102 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1059 | ENVELOPE | 0,0100 | 0,0025 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1060 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0025 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1061 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1062 | ENVELOPE | 0,0083 | 0,0025 | 0,0016 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1063 | ENVELOPE | 0,0074 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1064 | ENVELOPE | 0,0066 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1065 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1066 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1067 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0000 | -0,0005 | 0,0000 |
| 1068 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1069 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1070 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1071 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0025 | -0,0016 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1072 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1073 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0025 | -0,0025 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1074 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1075 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0025 | -0,0033 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1076 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0032 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1077 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0028 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1078 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1079 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0019 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1080 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1081 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0025 | -0,0010 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1082 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0025 | -0,0006 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1083 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1084 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1085 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1086 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1087 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1088 | ENVELOPE | 0,0061 | 0,0026 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1089 | ENVELOPE | 0,0069 | 0,0026 | 0,0020 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0001 |
| 1090 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0026 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1091 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0026 | 0,0038 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1092 | ENVELOPE | 0,0094 | 0,0026 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1093 | ENVELOPE | 0,0099 | 0,0027 | 0,0048 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0001 |
| 1094 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0027 | 0,0046 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0001 |
| 1095 | ENVELOPE | 0,0096 | 0,0027 | 0,0044 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0002 |
| 1096 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0027 | 0,0035 | 0,0001 | 0,0017 | 0,0002 |
| 1097 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0027 | 0,0027 | 0,0005 | 0,0024 | 0,0007 |
| 1098 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0005 | 0,0032 | 0,0009 |
| 1099 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0035 | 0,0025 |
| 1100 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0008 | 0,0019 | 0,0025 | 0,0041 | 0,0016 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 1101 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0016 | 0,0029 | 0,0015 | 0,0031 | 0,0010 |
| 1102 | ENVELOPE | 0,0066 | 0,0021 | 0,0039 | 0,0009 | 0,0025 | 0,0004 |
| 1103 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0024 | 0,0044 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0002 |
| 1104 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0025 | 0,0049 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0001 |
| 1105 | ENVELOPE | 0,0095 | 0,0026 | 0,0048 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0001 |
| 1106 | ENVELOPE | 0,0100 | 0,0026 | 0,0047 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0001 |
| 1107 | ENVELOPE | 0,0098 | 0,0026 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1108 | ENVELOPE | 0,0095 | 0,0026 | 0,0035 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1109 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1110 | ENVELOPE | 0,0081 | 0,0025 | 0,0014 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0001 |
| 1111 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1112 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0025 | 0,0010 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1113 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1114 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1115 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1116 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1117 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1118 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1119 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1120 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0025 | -0,0020 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1121 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0025 | -0,0024 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1122 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0025 | -0,0028 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1123 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | -0,0032 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1124 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0029 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1125 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0025 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1126 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0004 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1127 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1128 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1129 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1130 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1131 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0024 | -0,0002 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1132 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | -0,0004 | 0,0001 |
| 1133 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0001 |
| 1134 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1135 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0026 | 0,0009 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1136 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0026 | 0,0010 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 1137 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0027 | 0,0015 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0001 |
| 1138 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0027 | 0,0024 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1139 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0028 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0002 |
| 1140 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0028 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1141 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0029 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1142 | ENVELOPE | 0,0090 | 0,0029 | 0,0041 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0002 |
| 1143 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0029 | 0,0040 | 0,0001 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1144 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0029 | 0,0032 | 0,0001 | 0,0016 | 0,0003 |
| 1145 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0030 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0022 | 0,0008 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 1146 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0030 | 0,0012 | 0,0005 | 0,0029 | 0,0011 |
| 1147 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0033 | 0,0027 |
| 1148 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0008 | 0,0018 | 0,0025 | 0,0038 | 0,0018 |
| 1149 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0017 | 0,0026 | 0,0015 | 0,0029 | 0,0011 |
| 1150 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0022 | 0,0036 | 0,0009 | 0,0023 | 0,0005 |
| 1151 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0026 | 0,0040 | 0,0004 | 0,0016 | 0,0003 |
| 1152 | ENVELOPE | 0,0084 | 0,0027 | 0,0045 | 0,0001 | 0,0009 | 0,0002 |
| 1153 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0028 | 0,0043 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0002 |
| 1154 | ENVELOPE | 0,0092 | 0,0027 | 0,0042 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1155 | ENVELOPE | 0,0089 | 0,0027 | 0,0036 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1156 | ENVELOPE | 0,0087 | 0,0027 | 0,0031 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0002 |
| 1157 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0026 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0002 |
| 1158 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0001 |
| 1159 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0026 | 0,0010 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1160 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1161 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1162 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1163 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0002 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1164 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0025 | -0,0003 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1165 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1166 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1167 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0024 | -0,0014 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1168 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1169 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0004 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1170 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | -0,0026 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1171 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0024 | -0,0029 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1172 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1173 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0006 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1174 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0018 | 0,0006 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1175 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0015 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1176 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1177 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1178 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1179 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0003 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1180 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1181 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1182 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0002 |
| 1183 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0026 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 1184 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0027 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 1185 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0028 | 0,0009 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1186 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0029 | 0,0016 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0003 |
| 1187 | ENVELOPE | 0,0067 | 0,0030 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1188 | ENVELOPE | 0,0072 | 0,0030 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1189 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0030 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0003 |
| 1190 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0031 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0003 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 1191 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0003 |
| 1192 | ENVELOPE | 0,0070 | 0,0031 | 0,0027 | 0,0001 | 0,0013 | 0,0004 |
| 1193 | ENVELOPE | 0,0063 | 0,0032 | 0,0021 | 0,0005 | 0,0019 | 0,0009 |
| 1194 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0032 | 0,0010 | 0,0005 | 0,0025 | 0,0011 |
| 1195 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0032 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0029 | 0,0029 |
| 1196 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0009 | 0,0016 | 0,0024 | 0,0034 | 0,0019 |
| 1197 | ENVELOPE | 0,0039 | 0,0018 | 0,0023 | 0,0015 | 0,0025 | 0,0012 |
| 1198 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0024 | 0,0031 | 0,0008 | 0,0019 | 0,0006 |
| 1199 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0027 | 0,0034 | 0,0004 | 0,0013 | 0,0004 |
| 1200 | ENVELOPE | 0,0074 | 0,0028 | 0,0037 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0003 |
| 1201 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0029 | 0,0035 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0003 |
| 1202 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0029 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0003 |
| 1203 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0028 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1204 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0028 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1205 | ENVELOPE | 0,0066 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1206 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0026 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1207 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0026 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 1208 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0026 | 0,0005 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1209 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1210 | ENVELOPE | 0,0036 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0001 |
| 1211 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1212 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0003 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1213 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0025 | -0,0007 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1214 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0025 | -0,0009 | 0,0004 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1215 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1216 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | -0,0016 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1217 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0024 | -0,0019 | 0,0006 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1218 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0024 | -0,0022 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1219 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0024 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1220 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0020 | 0,0010 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1221 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1222 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1223 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0013 | 0,0012 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1224 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0011 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1225 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1226 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0008 | 0,0008 | -0,0001 | 0,0001 |
| 1227 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0028 | -0,0007 | 0,0006 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1228 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0009 | -0,0002 | 0,0003 |
| 1229 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0025 | -0,0002 | 0,0007 | -0,0002 | 0,0003 |
| 1230 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0025 | -0,0001 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1231 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0004 |
| 1232 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0004 |
| 1233 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0032 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0006 |
| 1234 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0030 | 0,0004 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0006 |
| 1235 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0031 | 0,0011 | -0,0001 | -0,0001 | 0,0005 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 1236 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0032 | 0,0015 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0007 |
| 1237 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0032 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0006 |
| 1238 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0032 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0006 |
| 1239 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0034 | 0,0023 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0008 |
| 1240 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0033 | 0,0019 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0005 |
| 1241 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0033 | 0,0015 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0011 |
| 1242 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0033 | 0,0006 | 0,0004 | 0,0021 | 0,0015 |
| 1243 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0024 | 0,0032 |
| 1244 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0008 | 0,0012 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0022 |
| 1245 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0018 | 0,0017 | 0,0014 | 0,0020 | 0,0014 |
| 1246 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0014 | 0,0008 |
| 1247 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0027 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0009 |
| 1248 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0028 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0008 |
| 1249 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0028 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0006 |
| 1250 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0028 | 0,0019 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0006 |
| 1251 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0006 |
| 1252 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0026 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0005 |
| 1253 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0007 |
| 1254 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0005 | -0,0001 | 0,0005 |
| 1255 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1256 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1257 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0026 | -0,0002 | 0,0003 | -0,0001 | 0,0002 |
| 1258 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0006 | -0,0002 | 0,0004 |
| 1259 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0010 | -0,0002 | 0,0006 |
| 1260 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0029 | -0,0007 | 0,0007 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1261 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0013 | -0,0001 | 0,0003 |
| 1262 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0026 | -0,0010 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1263 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0012 | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1264 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1265 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0016 | 0,0014 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1266 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1267 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0020 | 0,0014 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1268 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0065 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1269 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0018 | 0,0004 | 0,0005 |
| 1270 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0022 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1271 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1272 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0044 | 0,0000 | 0,0006 |
| 1273 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0022 | -0,0005 | 0,0100 | 0,0000 | 0,0021 |
| 1274 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0049 | 0,0002 | 0,0011 |
| 1275 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0011 | 0,0009 | 0,0007 |
| 1276 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0007 |
| 1277 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0035 | 0,0000 | 0,0015 |
| 1278 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0004 | 0,0014 | 0,0001 | 0,0010 |
| 1279 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0004 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0012 |
| 1280 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0028 | -0,0004 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0008 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|
| 1281 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0010 |
| 1282 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0031 | -0,0003 | 0,0031 | 0,0000 | 0,0028 |
| 1283 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0032 | -0,0003 | 0,0095 | 0,0000 | 0,0073 |
| 1284 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0084 | 0,0000 | 0,0082 |
| 1285 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0029 | -0,0003 | 0,0096 | -0,0001 | 0,0101 |
| 1286 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0033 | -0,0001 | 0,0029 | -0,0002 | 0,0041 |
| 1287 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0011 |
| 1288 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0016 |
| 1289 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0001 | 0,0018 |
| 1290 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0009 | 0,0017 |
| 1291 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0033 | -0,0001 | 0,0020 | 0,0013 | 0,0034 |
| 1292 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0024 | 0,0020 | 0,0027 |
| 1293 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0020 | 0,0007 | 0,0021 |
| 1294 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0017 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0001 | 0,0020 |
| 1295 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0021 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0015 |
| 1296 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0019 | -0,0001 | 0,0036 |
| 1297 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0048 | -0,0001 | 0,0009 | -0,0002 | 0,0099 |
| 1298 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0105 | -0,0003 | 0,0147 | 0,0001 | 0,0244 |
| 1299 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0113 | -0,0002 | 0,0166 | 0,0001 | 0,0114 |
| 1300 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0079 | -0,0003 | 0,0126 | 0,0000 | 0,0039 |
| 1301 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0046 | -0,0003 | 0,0075 | 0,0000 | 0,0012 |
| 1302 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0030 | -0,0003 | 0,0115 | 0,0000 | 0,0037 |
| 1303 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0022 | -0,0004 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0017 |
| 1304 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0019 | -0,0004 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0016 |
| 1305 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0016 | -0,0004 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0020 |
| 1306 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0012 | -0,0004 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0021 |
| 1307 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0013 | -0,0005 | 0,0051 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1308 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0033 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0094 |
| 1309 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0081 | -0,0005 | 0,0260 | 0,0001 | 0,0094 |
| 1310 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0069 | -0,0005 | 0,0127 | 0,0000 | 0,0013 |
| 1311 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0048 | -0,0005 | 0,0076 | 0,0001 | 0,0024 |
| 1312 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0005 | 0,0032 | 0,0000 | 0,0026 |
| 1313 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0006 |
| 1314 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0015 | 0,0001 | 0,0051 |
| 1315 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0058 | -0,0005 | 0,0097 | 0,0002 | 0,0072 |
| 1316 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0013 | -0,0001 | 0,0018 |
| 1317 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0010 | -0,0003 | 0,0014 |
| 1318 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0007 | -0,0004 | 0,0011 |
| 1319 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0007 | -0,0005 | 0,0010 |
| 1320 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | -0,0005 | 0,0009 |
| 1321 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | -0,0006 | 0,0007 |
| 1322 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0005 | -0,0005 | 0,0007 |
| 1323 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0030 | 0,0011 | 0,0005 | -0,0005 | 0,0007 |
| 1324 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0032 | 0,0009 | 0,0005 | -0,0004 | 0,0007 |
| 1325 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0033 | 0,0006 | 0,0004 | -0,0003 | 0,0005 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|
| 1326 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0018 |
| 1327 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0010 | 0,0018 |
| 1328 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0021 | 0,0004 |
| 1329 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0007 | 0,0026 | 0,0007 |
| 1330 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0007 | 0,0030 | 0,0007 |
| 1331 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0032 | 0,0007 |
| 1332 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0024 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0033 | 0,0008 |
| 1333 | ENVELOPE | 0,0058 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0005 | 0,0032 | 0,0009 |
| 1334 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0030 | 0,0011 | 0,0005 | 0,0029 | 0,0011 |
| 1335 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0032 | 0,0009 | 0,0005 | 0,0025 | 0,0011 |
| 1336 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0033 | 0,0006 | 0,0004 | 0,0021 | 0,0014 |
| 1337 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0033 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0008 | 0,0017 |
| 1338 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1339 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0006 | 0,0003 |
| 1340 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0039 | -0,0017 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0002 |
| 1341 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0039 | -0,0016 | -0,0002 | 0,0008 | 0,0004 |
| 1342 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0039 | -0,0015 | -0,0002 | 0,0010 | 0,0003 |
| 1343 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0039 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0003 |
| 1344 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0038 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0004 |
| 1345 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0038 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0014 | 0,0008 |
| 1346 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0038 | -0,0009 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0010 |
| 1347 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0002 |
| 1348 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0032 | -0,0018 | -0,0001 | 0,0005 | 0,0005 |
| 1349 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0032 | -0,0017 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0005 |
| 1350 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0032 | -0,0016 | -0,0002 | 0,0009 | 0,0007 |
| 1351 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0033 | -0,0015 | -0,0001 | 0,0012 | 0,0005 |
| 1352 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0033 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0013 | 0,0006 |
| 1353 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0033 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0003 |
| 1354 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0034 | -0,0011 | 0,0001 | 0,0016 | 0,0006 |
| 1355 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0034 | -0,0008 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0013 |
| 1356 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0035 | -0,0008 | 0,0002 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1357 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0036 | -0,0009 | 0,0001 | 0,0016 | 0,0005 |
| 1358 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0005 |
| 1359 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0009 |
| 1360 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0023 | 0,0005 |
| 1361 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0036 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0006 |
| 1362 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0035 | -0,0008 | -0,0001 | 0,0028 | 0,0010 |
| 1363 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0035 | -0,0008 | -0,0001 | 0,0026 | 0,0017 |
| 1364 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0035 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0021 |
| 1365 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0005 |
| 1366 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0003 | 0,0015 | 0,0011 |
| 1367 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0003 | 0,0018 | 0,0010 |
| 1368 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0034 | -0,0007 | 0,0003 | 0,0022 | 0,0015 |
| 1369 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0034 | -0,0006 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0011 |
| 1370 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0035 | -0,0004 | 0,0001 | 0,0029 | 0,0012 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|
| 1371 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0035 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0033 | 0,0009 |
| 1372 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0036 | -0,0002 | -0,0002 | 0,0033 | 0,0019 |
| 1373 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0037 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0032 | 0,0028 |
| 1374 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0022 | 0,0003 |
| 1375 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0028 | 0,0005 | 0,0015 | 0,0038 | 0,0013 |
| 1376 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0028 | 0,0007 | 0,0015 | 0,0053 | 0,0009 |
| 1377 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0028 | 0,0009 | 0,0012 | 0,0070 | 0,0017 |
| 1378 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0028 | 0,0011 | 0,0008 | 0,0087 | 0,0008 |
| 1379 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0027 | 0,0011 | 0,0006 | 0,0100 | 0,0011 |
| 1380 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0011 | 0,0110 | 0,0016 |
| 1381 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0107 | 0,0022 |
| 1382 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0018 | 0,0080 | 0,0012 |
| 1383 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0028 | 0,0006 | 0,0022 | 0,0018 | 0,0017 |
| 1384 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0029 | 0,0013 | 0,0027 | 0,0034 | 0,0030 |
| 1385 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0029 | 0,0022 | 0,0027 | 0,0053 | 0,0028 |
| 1386 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0025 | 0,0071 | 0,0036 |
| 1387 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0030 | 0,0039 | 0,0019 | 0,0091 | 0,0026 |
| 1388 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0031 | 0,0044 | 0,0010 | 0,0105 | 0,0024 |
| 1389 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0031 | 0,0045 | 0,0007 | 0,0116 | 0,0012 |
| 1390 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0032 | 0,0039 | 0,0024 | 0,0108 | 0,0036 |
| 1391 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0033 | 0,0023 | 0,0050 | 0,0073 | 0,0064 |
| 1392 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0024 | 0,0019 | 0,0008 | 0,0002 | 0,0006 |
| 1393 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0009 | 0,0006 | 0,0006 |
| 1394 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0009 | 0,0012 | 0,0006 |
| 1395 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0008 | 0,0016 | 0,0007 |
| 1396 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0024 | 0,0006 | 0,0006 | 0,0023 | 0,0008 |
| 1397 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0026 | 0,0009 |
| 1398 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0030 | 0,0011 |
| 1399 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0027 | 0,0013 |
| 1400 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0021 | 0,0012 |
| 1401 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0026 | 0,0021 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0008 |
| 1402 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0026 | 0,0019 | 0,0015 | 0,0005 | 0,0009 |
| 1403 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0026 | 0,0018 | 0,0015 | 0,0011 | 0,0009 |
| 1404 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0026 | 0,0017 | 0,0014 | 0,0017 | 0,0010 |
| 1405 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0016 | 0,0012 | 0,0024 | 0,0009 |
| 1406 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0026 | 0,0014 | 0,0008 | 0,0029 | 0,0009 |
| 1407 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0026 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0032 | 0,0010 |
| 1408 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | 0,0012 | 0,0009 | 0,0030 | 0,0016 |
| 1409 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0023 | 0,0020 |
| 1410 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0008 | 0,0016 | 0,0014 | 0,0007 |
| 1411 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0014 | 0,0014 | 0,0004 |
| 1412 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0013 | 0,0014 | 0,0013 | 0,0002 |
| 1413 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0013 | 0,0011 | 0,0001 |
| 1414 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0013 | 0,0010 | 0,0003 |
| 1415 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0008 | 0,0006 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|
| 1416 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0007 | 0,0006 |
| 1417 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0006 |
| 1418 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0004 | 0,0003 |
| 1419 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0029 | -0,0008 | 0,0015 | 0,0018 | 0,0010 |
| 1420 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0015 | 0,0016 | 0,0003 |
| 1421 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0014 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1422 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0028 | -0,0014 | 0,0013 | 0,0013 | 0,0003 |
| 1423 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0028 | -0,0015 | 0,0013 | 0,0012 | 0,0005 |
| 1424 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0028 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0009 | 0,0008 |
| 1425 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0027 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0007 | 0,0008 |
| 1426 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0005 | 0,0008 |
| 1427 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0004 | 0,0005 |
| 1428 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0007 | 0,0011 | 0,0024 | 0,0013 |
| 1429 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0010 | 0,0026 | 0,0008 |
| 1430 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0010 | 0,0028 | 0,0002 |
| 1431 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0028 | -0,0009 | 0,0010 | 0,0024 | -0,0001 |
| 1432 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0009 | 0,0023 | 0,0004 |
| 1433 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0008 | 0,0019 | 0,0010 |
| 1434 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0007 | 0,0018 | 0,0011 |
| 1435 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0009 | 0,0007 | 0,0016 | 0,0012 |
| 1436 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0007 |
| 1437 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0032 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0032 | 0,0020 |
| 1438 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0011 | 0,0033 | 0,0007 |
| 1439 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0031 | -0,0003 | 0,0011 | 0,0033 | 0,0000 |
| 1440 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0031 | -0,0004 | 0,0011 | 0,0029 | 0,0004 |
| 1441 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0030 | -0,0006 | 0,0011 | 0,0026 | 0,0008 |
| 1442 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0030 | -0,0007 | 0,0010 | 0,0022 | 0,0015 |
| 1443 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0009 | 0,0018 | 0,0015 |
| 1444 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0017 |
| 1445 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0007 | 0,0010 | 0,0010 |
| 1446 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0015 | 0,0080 | 0,0000 |
| 1447 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0031 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0107 | 0,0008 |
| 1448 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0031 | 0,0008 | 0,0009 | 0,0110 | 0,0003 |
| 1449 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0031 | 0,0011 | 0,0003 | 0,0100 | 0,0000 |
| 1450 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0032 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0087 | 0,0001 |
| 1451 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0032 | 0,0009 | 0,0004 | 0,0070 | 0,0012 |
| 1452 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0032 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0053 | 0,0008 |
| 1453 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0038 | 0,0013 |
| 1454 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0032 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0003 |
| 1455 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0030 | 0,0023 | 0,0048 | 0,0073 | 0,0049 |
| 1456 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0029 | 0,0039 | 0,0023 | 0,0108 | 0,0020 |
| 1457 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0029 | 0,0045 | 0,0006 | 0,0116 | -0,0002 |
| 1458 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0028 | 0,0044 | 0,0007 | 0,0105 | 0,0012 |
| 1459 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0028 | 0,0039 | 0,0013 | 0,0091 | 0,0017 |
| 1460 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0028 | 0,0031 | 0,0017 | 0,0071 | 0,0030 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|
| 1461 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0027 | 0,0022 | 0,0018 | 0,0053 | 0,0025 |
| 1462 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0016 | 0,0034 | 0,0029 |
| 1463 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0027 | 0,0006 | 0,0012 | 0,0018 | 0,0016 |
| 1464 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1465 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0027 | 0,0000 |
| 1466 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0030 | -0,0002 |
| 1467 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0034 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0027 | -0,0002 |
| 1468 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0034 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0023 | -0,0001 |
| 1469 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0034 | 0,0008 | -0,0001 | 0,0016 | 0,0001 |
| 1470 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0034 | 0,0011 | -0,0002 | 0,0012 | 0,0001 |
| 1471 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0034 | 0,0015 | -0,0003 | 0,0006 | 0,0002 |
| 1472 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0034 | 0,0019 | -0,0003 | 0,0002 | 0,0001 |
| 1473 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0029 | 0,0008 | 0,0012 | 0,0023 | 0,0008 |
| 1474 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0028 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0030 | 0,0004 |
| 1475 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0028 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0032 | -0,0001 |
| 1476 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0028 | 0,0014 | 0,0002 | 0,0029 | 0,0000 |
| 1477 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0028 | 0,0015 | 0,0003 | 0,0024 | 0,0002 |
| 1478 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0028 | 0,0016 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0005 |
| 1479 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0028 | 0,0018 | 0,0003 | 0,0011 | 0,0005 |
| 1480 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0028 | 0,0019 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0006 |
| 1481 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0028 | 0,0021 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0004 |
| 1482 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0003 |
| 1483 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0039 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0007 |
| 1484 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0039 | -0,0017 | -0,0001 | 0,0006 | 0,0006 |
| 1485 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0039 | -0,0016 | -0,0002 | 0,0008 | 0,0006 |
| 1486 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0039 | -0,0015 | -0,0002 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1487 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0039 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0010 | 0,0001 |
| 1488 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0038 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0002 |
| 1489 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0038 | -0,0011 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0004 |
| 1490 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0038 | -0,0009 | 0,0002 | 0,0012 | 0,0007 |
| 1491 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0005 |
| 1492 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0018 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0009 |
| 1493 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0032 | -0,0017 | -0,0001 | 0,0006 | 0,0008 |
| 1494 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0032 | -0,0016 | -0,0002 | 0,0008 | 0,0009 |
| 1495 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0033 | -0,0015 | -0,0001 | 0,0010 | 0,0005 |
| 1496 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0033 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0003 |
| 1497 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0033 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0014 | 0,0000 |
| 1498 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0034 | -0,0011 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0003 |
| 1499 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0034 | -0,0008 | 0,0001 | 0,0016 | 0,0010 |
| 1500 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0035 | -0,0008 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0007 |
| 1501 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0036 | -0,0009 | 0,0001 | 0,0006 | 0,0012 |
| 1502 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0011 | 0,0011 |
| 1503 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0010 |
| 1504 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0036 | -0,0010 | 0,0001 | 0,0019 | 0,0004 |
| 1505 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0036 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0022 | -0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|---------|--------|---------|
| 1506 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0035 | -0,0008 | -0,0001 | 0,0027 | 0,0002 |
| 1507 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0035 | -0,0008 | -0,0001 | 0,0026 | 0,0008 |
| 1508 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0035 | -0,0007 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0013 |
| 1509 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0010 |
| 1510 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0017 |
| 1511 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0033 | -0,0008 | 0,0003 | 0,0010 | 0,0015 |
| 1512 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0034 | -0,0007 | 0,0003 | 0,0016 | 0,0015 |
| 1513 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0034 | -0,0006 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0008 |
| 1514 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0035 | -0,0004 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0004 |
| 1515 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0035 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0031 | 0,0000 |
| 1516 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0036 | -0,0002 | -0,0002 | 0,0034 | 0,0007 |
| 1517 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0037 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0035 | 0,0020 |
| 1518 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1519 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0028 | 0,0005 | 0,0015 | 0,0026 | 0,0013 |
| 1520 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0028 | 0,0007 | 0,0015 | 0,0043 | 0,0008 |
| 1521 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0028 | 0,0009 | 0,0012 | 0,0062 | 0,0012 |
| 1522 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0028 | 0,0011 | 0,0008 | 0,0080 | 0,0001 |
| 1523 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0027 | 0,0011 | 0,0006 | 0,0095 | 0,0000 |
| 1524 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0011 | 0,0104 | 0,0003 |
| 1525 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0026 | 0,0003 | 0,0017 | 0,0103 | 0,0008 |
| 1526 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0004 | 0,0018 | 0,0077 | 0,0000 |
| 1527 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0028 | 0,0006 | 0,0022 | 0,0006 | 0,0016 |
| 1528 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0029 | 0,0013 | 0,0027 | 0,0023 | 0,0029 |
| 1529 | ENVELOPE | 0,0063 | 0,0029 | 0,0022 | 0,0027 | 0,0042 | 0,0025 |
| 1530 | ENVELOPE | 0,0074 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0025 | 0,0062 | 0,0030 |
| 1531 | ENVELOPE | 0,0083 | 0,0030 | 0,0039 | 0,0019 | 0,0082 | 0,0017 |
| 1532 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0031 | 0,0044 | 0,0010 | 0,0098 | 0,0012 |
| 1533 | ENVELOPE | 0,0087 | 0,0031 | 0,0045 | 0,0007 | 0,0110 | -0,0002 |
| 1534 | ENVELOPE | 0,0075 | 0,0032 | 0,0039 | 0,0024 | 0,0105 | 0,0020 |
| 1535 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0033 | 0,0023 | 0,0050 | 0,0073 | 0,0049 |
| 1536 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0024 | 0,0019 | 0,0008 | 0,0006 | 0,0001 |
| 1537 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0009 | 0,0010 | 0,0002 |
| 1538 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0009 | 0,0014 | 0,0001 |
| 1539 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0008 | 0,0018 | 0,0001 |
| 1540 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0024 | 0,0006 | 0,0006 | 0,0022 | -0,0001 |
| 1541 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0024 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0024 | -0,0002 |
| 1542 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0025 | -0,0002 |
| 1543 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0021 | 0,0000 |
| 1544 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0014 | 0,0000 |
| 1545 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0026 | 0,0021 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0004 |
| 1546 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0026 | 0,0019 | 0,0015 | 0,0010 | 0,0006 |
| 1547 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0026 | 0,0018 | 0,0015 | 0,0014 | 0,0005 |
| 1548 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0026 | 0,0017 | 0,0014 | 0,0018 | 0,0005 |
| 1549 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0026 | 0,0016 | 0,0012 | 0,0022 | 0,0002 |
| 1550 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0026 | 0,0014 | 0,0008 | 0,0026 | -0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|
| 1551 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0026 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0027 | -0,0001 |
| 1552 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0026 | 0,0012 | 0,0009 | 0,0025 | 0,0004 |
| 1553 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0016 | 0,0018 | 0,0008 |
| 1554 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0025 | -0,0008 | 0,0016 | 0,0012 | 0,0010 |
| 1555 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | -0,0011 | 0,0014 | 0,0012 | 0,0007 |
| 1556 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0013 | 0,0014 | 0,0012 | 0,0004 |
| 1557 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0013 | 0,0010 | 0,0003 |
| 1558 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0015 | 0,0013 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1559 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0026 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0008 | 0,0004 |
| 1560 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0026 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0002 |
| 1561 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0005 | 0,0003 |
| 1562 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1563 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0029 | -0,0008 | 0,0015 | 0,0016 | 0,0013 |
| 1564 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0015 | 0,0015 | 0,0006 |
| 1565 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0014 | 0,0014 | 0,0002 |
| 1566 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0028 | -0,0014 | 0,0013 | 0,0011 | 0,0006 |
| 1567 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0028 | -0,0015 | 0,0013 | 0,0009 | 0,0005 |
| 1568 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0028 | -0,0016 | 0,0012 | 0,0008 | 0,0007 |
| 1569 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0004 |
| 1570 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0027 | -0,0017 | 0,0012 | 0,0004 | 0,0005 |
| 1571 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0027 | -0,0018 | 0,0012 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1572 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0007 | 0,0011 | 0,0025 | 0,0021 |
| 1573 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0010 | 0,0026 | 0,0017 |
| 1574 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0010 | 0,0027 | 0,0010 |
| 1575 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0028 | -0,0009 | 0,0010 | 0,0022 | 0,0006 |
| 1576 | ENVELOPE | 0,0027 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0009 | 0,0019 | 0,0005 |
| 1577 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0009 |
| 1578 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0028 | -0,0010 | 0,0007 | 0,0011 | 0,0005 |
| 1579 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0028 | -0,0009 | 0,0007 | 0,0006 | 0,0005 |
| 1580 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0028 | -0,0008 | 0,0006 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1581 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0032 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0035 | 0,0028 |
| 1582 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0011 | 0,0034 | 0,0019 |
| 1583 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0031 | -0,0003 | 0,0011 | 0,0031 | 0,0009 |
| 1584 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0031 | -0,0004 | 0,0011 | 0,0025 | 0,0012 |
| 1585 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0030 | -0,0006 | 0,0011 | 0,0020 | 0,0011 |
| 1586 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0030 | -0,0007 | 0,0010 | 0,0015 | 0,0015 |
| 1587 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0009 | 0,0010 | 0,0010 |
| 1588 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0008 | 0,0006 | 0,0011 |
| 1589 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0030 | -0,0008 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0005 |
| 1590 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0015 | 0,0077 | 0,0012 |
| 1591 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0031 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0103 | 0,0022 |
| 1592 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0031 | 0,0008 | 0,0009 | 0,0104 | 0,0016 |
| 1593 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0031 | 0,0011 | 0,0003 | 0,0094 | 0,0010 |
| 1594 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0032 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0080 | 0,0008 |
| 1595 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0032 | 0,0009 | 0,0004 | 0,0062 | 0,0017 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1596 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0032 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0043 | 0,0009 |
| 1597 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0026 | 0,0013 |
| 1598 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0032 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1599 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0030 | 0,0023 | 0,0048 | 0,0073 | 0,0064 |
| 1600 | ENVELOPE | 0,0074 | 0,0029 | 0,0039 | 0,0023 | 0,0105 | 0,0036 |
| 1601 | ENVELOPE | 0,0087 | 0,0029 | 0,0045 | 0,0006 | 0,0110 | 0,0012 |
| 1602 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0028 | 0,0044 | 0,0007 | 0,0098 | 0,0024 |
| 1603 | ENVELOPE | 0,0083 | 0,0028 | 0,0039 | 0,0013 | 0,0082 | 0,0026 |
| 1604 | ENVELOPE | 0,0074 | 0,0028 | 0,0031 | 0,0017 | 0,0062 | 0,0035 |
| 1605 | ENVELOPE | 0,0063 | 0,0027 | 0,0022 | 0,0018 | 0,0042 | 0,0028 |
| 1606 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0027 | 0,0013 | 0,0016 | 0,0023 | 0,0030 |
| 1607 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0027 | 0,0006 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0017 |
| 1608 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0012 |
| 1609 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0013 |
| 1610 | ENVELOPE | 0,0035 | 0,0034 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0025 | 0,0011 |
| 1611 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0034 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0009 |
| 1612 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0034 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0008 |
| 1613 | ENVELOPE | 0,0048 | 0,0034 | 0,0008 | -0,0001 | 0,0018 | 0,0007 |
| 1614 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0034 | 0,0011 | -0,0002 | 0,0014 | 0,0006 |
| 1615 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0034 | 0,0015 | -0,0003 | 0,0010 | 0,0006 |
| 1616 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0034 | 0,0019 | -0,0003 | 0,0006 | 0,0006 |
| 1617 | ENVELOPE | 0,0032 | 0,0029 | 0,0008 | 0,0012 | 0,0018 | 0,0020 |
| 1618 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0028 | 0,0012 | 0,0006 | 0,0025 | 0,0016 |
| 1619 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0028 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0027 | 0,0010 |
| 1620 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0028 | 0,0014 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0009 |
| 1621 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0028 | 0,0015 | 0,0003 | 0,0022 | 0,0009 |
| 1622 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0028 | 0,0016 | 0,0003 | 0,0018 | 0,0010 |
| 1623 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0028 | 0,0018 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0009 |
| 1624 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0028 | 0,0019 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0009 |
| 1625 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0028 | 0,0021 | 0,0001 | 0,0006 | 0,0007 |
| 1626 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0007 | -0,0010 | 0,0009 |
| 1627 | ENVELOPE | 0,0105 | 0,0023 | -0,0010 | 0,0048 | -0,0017 | 0,0069 |
| 1628 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0002 | -0,0012 | 0,0004 |
| 1629 | ENVELOPE | 0,0128 | 0,0023 | -0,0012 | -0,0003 | -0,0022 | -0,0004 |
| 1630 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0023 | 0,0019 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0008 |
| 1631 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0018 | 0,0023 | 0,0018 |
| 1632 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0023 | 0,0018 | 0,0030 | 0,0007 | 0,0028 |
| 1633 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0019 | 0,0013 |
| 1634 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0009 | 0,0005 |
| 1635 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0004 |
| 1636 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0027 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0001 |
| 1637 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0015 | 0,0003 |
| 1638 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0008 | 0,0006 | 0,0022 | 0,0001 |
| 1639 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0001 |
| 1640 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0012 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1641 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | -0,0003 | 0,0021 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1642 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0017 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1643 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0023 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0011 | 0,0004 |
| 1644 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0008 | 0,0005 |
| 1645 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0004 |
| 1646 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0012 | 0,0003 |
| 1647 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0002 |
| 1648 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0002 |
| 1649 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0002 | 0,0012 | 0,0001 |
| 1650 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0031 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0014 | 0,0001 |
| 1651 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0001 |
| 1652 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0015 | 0,0004 | 0,0009 | 0,0000 |
| 1653 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0011 | -0,0001 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1654 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0003 | -0,0006 | 0,0006 |
| 1655 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0022 | -0,0010 | 0,0032 |
| 1656 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0001 |
| 1657 | ENVELOPE | 0,0036 | 0,0023 | -0,0004 | -0,0002 | -0,0011 | -0,0003 |
| 1658 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0016 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1659 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1660 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0023 | 0,0017 | 0,0001 | 0,0009 | 0,0001 |
| 1661 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0003 |
| 1662 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0024 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0016 | 0,0002 |
| 1663 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0002 |
| 1664 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0003 | 0,0014 | 0,0002 |
| 1665 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0001 |
| 1666 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0001 |
| 1667 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0016 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0001 |
| 1668 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1669 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0004 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1670 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0018 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0007 |
| 1671 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0007 |
| 1672 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0021 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0006 |
| 1673 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0005 | 0,0015 | 0,0005 |
| 1674 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0017 | 0,0004 |
| 1675 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0017 | 0,0002 |
| 1676 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0001 |
| 1677 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0028 | -0,0004 | -0,0001 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1678 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0010 | -0,0001 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1679 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0016 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1680 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1681 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0021 | 0,0001 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1682 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 1683 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0023 | -0,0006 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0040 |
| 1684 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 1685 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0023 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0014 | -0,0003 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1686 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0023 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1687 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0023 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1688 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1689 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1690 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0001 |
| 1691 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0021 | 0,0001 |
| 1692 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0001 |
| 1693 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0001 |
| 1694 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0012 | 0,0000 | 0,0012 | 0,0001 |
| 1695 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0017 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0000 |
| 1696 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0023 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1697 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0027 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1698 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0023 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0005 |
| 1699 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0006 |
| 1700 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0005 | 0,0010 | 0,0005 |
| 1701 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0024 | 0,0017 | 0,0005 | 0,0017 | 0,0004 |
| 1702 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0003 | 0,0021 | 0,0003 |
| 1703 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0002 | 0,0022 | 0,0002 |
| 1704 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0021 | 0,0001 |
| 1705 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1706 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0012 | -0,0001 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1707 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0030 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1708 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0030 | -0,0025 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1709 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0028 | -0,0002 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1710 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 1711 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0023 | -0,0006 | 0,0027 | -0,0012 | 0,0038 |
| 1712 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 1713 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0023 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0014 | -0,0004 |
| 1714 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1715 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0024 | 0,0036 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1716 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0024 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1717 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0024 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 1718 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 1719 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 1720 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 1721 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0001 |
| 1722 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 1723 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0021 | 0,0001 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1724 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0027 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1725 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0031 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1726 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0028 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0005 |
| 1727 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0005 |
| 1728 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0005 | 0,0010 | 0,0005 |
| 1729 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0018 | 0,0004 |
| 1730 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0003 | 0,0023 | 0,0002 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1731 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0025 | 0,0001 |
| 1732 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0026 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0001 |
| 1733 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 |
| 1734 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0027 | -0,0013 | -0,0001 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1735 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0012 | 0,0000 |
| 1736 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1737 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0032 | -0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1738 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 1739 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0027 | -0,0012 | 0,0039 |
| 1740 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 1741 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0024 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0014 | -0,0003 |
| 1742 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1743 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0024 | 0,0039 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1744 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1745 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 1746 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 1747 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 1748 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0025 | 0,0000 |
| 1749 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1750 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0001 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1751 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0022 | 0,0001 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1752 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0029 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1753 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0033 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1754 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0005 |
| 1755 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0024 | 0,0039 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0005 |
| 1756 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0004 | 0,0011 | 0,0004 |
| 1757 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0019 | 0,0003 |
| 1758 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0003 | 0,0024 | 0,0002 |
| 1759 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0002 | 0,0027 | 0,0001 |
| 1760 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 |
| 1761 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1762 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1763 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0022 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1764 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0030 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1765 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0034 | -0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1766 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0006 |
| 1767 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0026 | -0,0006 | 0,0027 | -0,0012 | 0,0039 |
| 1768 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 1769 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0025 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0014 | -0,0003 |
| 1770 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0025 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1771 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0025 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1772 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0025 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1773 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0019 | 0,0000 |
| 1774 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0024 | 0,0000 |
| 1775 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1776 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0026 | 0,0000 |
| 1777 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0001 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1778 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0002 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1779 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0022 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1780 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0030 | 0,0004 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1781 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0034 | 0,0003 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1782 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0026 | 0,0029 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0004 |
| 1783 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0026 | 0,0039 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0004 |
| 1784 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0026 | 0,0037 | 0,0004 | 0,0011 | 0,0003 |
| 1785 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0019 | 0,0002 |
| 1786 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0003 | 0,0024 | 0,0001 |
| 1787 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0002 | 0,0026 | 0,0000 |
| 1788 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0025 | 0,0000 |
| 1789 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1790 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1791 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0022 | 0,0000 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1792 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0001 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1793 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0033 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1794 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0028 | 0,0010 | 0,0004 | -0,0007 | 0,0005 |
| 1795 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0029 | -0,0006 | 0,0028 | -0,0012 | 0,0039 |
| 1796 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0027 | 0,0010 | 0,0002 | -0,0007 | 0,0002 |
| 1797 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0028 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0013 | -0,0003 |
| 1798 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0028 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0000 | -0,0001 |
| 1799 | ENVELOPE | -0,0014 | 0,0028 | 0,0037 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1800 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0027 | 0,0035 | -0,0001 | 0,0010 | -0,0001 |
| 1801 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0027 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0018 | 0,0000 |
| 1802 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0000 | 0,0023 | 0,0000 |
| 1803 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0001 | 0,0025 | 0,0000 |
| 1804 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0024 | 0,0000 |
| 1805 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0003 | 0,0020 | 0,0000 |
| 1806 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0004 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1807 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0005 | 0,0012 | 0,0000 |
| 1808 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0028 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1809 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0032 | 0,0006 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1810 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0029 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0003 |
| 1811 | ENVELOPE | -0,0013 | 0,0028 | 0,0036 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0003 |
| 1812 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0028 | 0,0034 | 0,0003 | 0,0010 | 0,0002 |
| 1813 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0027 | 0,0021 | 0,0003 | 0,0018 | 0,0001 |
| 1814 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0000 |
| 1815 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0002 | 0,0024 | 0,0000 |
| 1816 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0023 | 0,0000 |
| 1817 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0001 | 0,0020 | 0,0000 |
| 1818 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0002 | 0,0015 | 0,0000 |
| 1819 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1820 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0027 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1821 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0031 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1822 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0031 | 0,0006 | 0,0004 | -0,0008 | 0,0006 |
| 1823 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0031 | -0,0006 | 0,0028 | -0,0011 | 0,0040 |
| 1824 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0030 | 0,0008 | 0,0001 | -0,0006 | 0,0001 |
| 1825 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0031 | -0,0006 | -0,0002 | -0,0013 | -0,0003 |
| 1826 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0030 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1827 | ENVELOPE | -0,0012 | 0,0030 | 0,0032 | -0,0001 | 0,0001 | -0,0001 |
| 1828 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0029 | 0,0030 | -0,0001 | 0,0010 | -0,0001 |
| 1829 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0028 | 0,0017 | 0,0000 | 0,0017 | -0,0001 |
| 1830 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0027 | 0,0009 | 0,0000 | 0,0021 | 0,0000 |
| 1831 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0022 | 0,0000 |
| 1832 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0000 |
| 1833 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0004 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1834 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1835 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0019 | 0,0006 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1836 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0025 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1837 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0028 | 0,0008 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1838 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0031 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1839 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0030 | 0,0030 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1840 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0030 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1841 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0028 | 0,0015 | 0,0002 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1842 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0002 | 0,0020 | 0,0000 |
| 1843 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0021 | 0,0000 |
| 1844 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0019 | 0,0000 |
| 1845 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0003 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1846 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0003 | 0,0012 | 0,0000 |
| 1847 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0017 | 0,0004 | 0,0009 | 0,0000 |
| 1848 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0023 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0000 |
| 1849 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0026 | 0,0004 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1850 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0032 | 0,0006 | 0,0004 | -0,0005 | 0,0006 |
| 1851 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0033 | -0,0004 | 0,0028 | -0,0009 | 0,0039 |
| 1852 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0032 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0006 | 0,0002 |
| 1853 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0032 | -0,0005 | -0,0002 | -0,0011 | -0,0003 |
| 1854 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0032 | 0,0018 | -0,0001 | 0,0001 | -0,0001 |
| 1855 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0031 | 0,0023 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1856 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0031 | 0,0021 | -0,0001 | 0,0010 | -0,0001 |
| 1857 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0029 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 |
| 1858 | ENVELOPE | 0,0002 | 0,0027 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1859 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0017 | 0,0000 |
| 1860 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0003 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1861 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0006 | 0,0013 | 0,0001 |
| 1862 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0007 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1863 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0016 | 0,0008 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1864 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0019 | 0,0009 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1865 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0022 | 0,0010 | 0,0006 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1866 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0033 | 0,0016 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0003 |
| 1867 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0032 | 0,0020 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1868 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0031 | 0,0017 | 0,0001 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1869 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0030 | 0,0005 | 0,0002 | 0,0014 | 0,0001 |
| 1870 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0016 | 0,0000 |
| 1871 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0015 | 0,0000 |
| 1872 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0005 | 0,0014 | 0,0000 |
| 1873 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0005 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1874 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1875 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0016 | 0,0006 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1876 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0018 | 0,0007 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1877 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0019 | 0,0005 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1878 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0006 | -0,0012 | 0,0008 |
| 1879 | ENVELOPE | 0,0130 | 0,0034 | -0,0012 | 0,0033 | -0,0021 | 0,0047 |
| 1880 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0008 | 0,0001 |
| 1881 | ENVELOPE | 0,0104 | 0,0034 | -0,0010 | -0,0005 | -0,0017 | -0,0006 |
| 1882 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0033 | 0,0017 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0003 |
| 1883 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0033 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0009 | 0,0001 |
| 1884 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0032 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0001 |
| 1885 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0030 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0001 |
| 1886 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0012 | 0,0001 |
| 1887 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1888 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0004 | 0,0010 | 0,0001 |
| 1889 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0007 | 0,0011 | 0,0001 |
| 1890 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | 0,0013 | 0,0000 |
| 1891 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | -0,0003 | 0,0010 | 0,0008 | 0,0001 |
| 1892 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0014 | 0,0011 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1893 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0011 | 0,0011 | 0,0006 | 0,0000 |
| 1894 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0033 | 0,0019 | 0,0000 | 0,0008 | -0,0001 |
| 1895 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0033 | 0,0009 | 0,0006 | 0,0021 | 0,0006 |
| 1896 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0032 | 0,0018 | 0,0017 | 0,0007 | 0,0015 |
| 1897 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0030 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0019 | 0,0004 |
| 1898 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0009 | 0,0000 |
| 1899 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0013 | 0,0002 |
| 1900 | ENVELOPE | 0,0003 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0010 | 0,0013 | 0,0001 |
| 1901 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0015 | 0,0003 |
| 1902 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0008 | 0,0017 | 0,0022 | 0,0002 |
| 1903 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0009 | 0,0001 |
| 1904 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0012 | 0,0001 |
| 1905 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | -0,0003 | 0,0041 | 0,0005 | 0,0000 |
| 1906 | ENVELOPE | 0,0022 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0065 | 0,0001 |
| 1907 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | -0,0010 | 0,0048 | 0,0144 | -0,0005 |
| 1908 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0071 | 0,0010 |
| 1909 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0023 | -0,0012 | -0,0003 | 0,0182 | 0,0047 |
| 1910 | ENVELOPE | 0,0052 | 0,0023 | 0,0019 | 0,0007 | 0,0003 | -0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1911 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0018 | 0,0011 | 0,0006 |
| 1912 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0023 | 0,0018 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0015 |
| 1913 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0018 | 0,0011 | 0,0004 |
| 1914 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1915 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0005 | 0,0004 | 0,0002 |
| 1916 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0027 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0002 |
| 1917 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0029 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1918 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0031 | -0,0008 | 0,0006 | 0,0015 | 0,0001 |
| 1919 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | 0,0001 | 0,0003 | 0,0010 | 0,0002 |
| 1920 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0003 | 0,0001 |
| 1921 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0023 | 0,0018 | 0,0000 | 0,0005 | 0,0003 |
| 1922 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0023 | 0,0013 | 0,0004 | 0,0004 | 0,0001 |
| 1923 | ENVELOPE | 0,0039 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1924 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0001 |
| 1925 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1926 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0000 |
| 1927 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1928 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0029 | -0,0010 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0001 |
| 1929 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0031 | -0,0009 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0001 |
| 1930 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0002 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0001 |
| 1931 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0015 | 0,0004 | 0,0015 | 0,0000 |
| 1932 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0038 | 0,0002 |
| 1933 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0022 | 0,0109 | -0,0002 |
| 1934 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0029 | 0,0004 |
| 1935 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0023 | -0,0004 | -0,0002 | 0,0117 | 0,0040 |
| 1936 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0023 | 0,0016 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0003 |
| 1937 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0023 | 0,0020 | 0,0001 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1938 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0023 | 0,0017 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1939 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1940 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0024 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1941 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1942 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0027 | -0,0003 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1943 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0029 | -0,0005 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1944 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1945 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0016 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1946 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0032 | -0,0018 | 0,0002 | 0,0011 | 0,0000 |
| 1947 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0023 | 0,0018 | 0,0005 | 0,0007 | -0,0001 |
| 1948 | ENVELOPE | 0,0065 | 0,0023 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0003 | 0,0000 |
| 1949 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0024 | 0,0021 | 0,0006 | 0,0000 | -0,0001 |
| 1950 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0005 | -0,0001 | -0,0001 |
| 1951 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0024 | 0,0005 | 0,0004 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1952 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1953 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0027 | -0,0001 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 1954 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0028 | -0,0004 | -0,0001 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1955 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0030 | -0,0010 | -0,0001 | -0,0001 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1956 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0016 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1957 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0031 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0009 | 0,0000 |
| 1958 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0049 | 0,0001 |
| 1959 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0023 | -0,0006 | 0,0028 | 0,0124 | -0,0003 |
| 1960 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0023 | 0,0007 | 0,0001 | 0,0043 | 0,0005 |
| 1961 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0023 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0138 | 0,0042 |
| 1962 | ENVELOPE | 0,0068 | 0,0023 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0003 |
| 1963 | ENVELOPE | 0,0075 | 0,0023 | 0,0030 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0002 |
| 1964 | ENVELOPE | 0,0072 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1965 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0024 | 0,0015 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0000 |
| 1966 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1967 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1968 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1969 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1970 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0029 | -0,0012 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1971 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0017 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1972 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0031 | -0,0023 | 0,0001 | 0,0007 | 0,0000 |
| 1973 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0023 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0010 | 0,0000 |
| 1974 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0024 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0004 | -0,0001 |
| 1975 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0024 | 0,0030 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0001 |
| 1976 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0024 | 0,0017 | 0,0005 | -0,0001 | -0,0001 |
| 1977 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1978 | ENVELOPE | 0,0036 | 0,0025 | 0,0006 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1979 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1980 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0028 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1981 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0029 | -0,0012 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1982 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0030 | -0,0019 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1983 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0030 | -0,0025 | -0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1984 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0023 | 0,0009 | 0,0004 | 0,0051 | 0,0002 |
| 1985 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0027 | 0,0126 | -0,0003 |
| 1986 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0023 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0044 | 0,0003 |
| 1987 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0023 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0139 | 0,0041 |
| 1988 | ENVELOPE | 0,0075 | 0,0024 | 0,0027 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0004 |
| 1989 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0024 | 0,0036 | 0,0000 | 0,0006 | 0,0003 |
| 1990 | ENVELOPE | 0,0084 | 0,0024 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0002 |
| 1991 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0024 | 0,0021 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0001 |
| 1992 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1993 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 1994 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 1995 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0000 |
| 1996 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0028 | -0,0013 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 1997 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0028 | -0,0021 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 1998 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0029 | -0,0027 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 1999 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0024 | 0,0028 | 0,0004 | 0,0010 | 0,0000 |
| 2000 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0005 | 0,0006 | 0,0000 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2001 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0024 | 0,0035 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0001 |
| 2002 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0024 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2003 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0025 | 0,0011 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0000 |
| 2004 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2005 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0026 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2006 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2007 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0027 | -0,0013 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2008 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0028 | -0,0021 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2009 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0028 | -0,0028 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2010 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0004 | 0,0052 | 0,0001 |
| 2011 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0027 | 0,0127 | -0,0003 |
| 2012 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0047 | 0,0003 |
| 2013 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0024 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0142 | 0,0041 |
| 2014 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0005 |
| 2015 | ENVELOPE | 0,0092 | 0,0024 | 0,0039 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0004 |
| 2016 | ENVELOPE | 0,0090 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0003 |
| 2017 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0002 |
| 2018 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2019 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2020 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2021 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0026 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2022 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0026 | -0,0014 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2023 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0022 | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2024 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0029 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2025 | ENVELOPE | 0,0081 | 0,0024 | 0,0029 | 0,0004 | 0,0010 | 0,0000 |
| 2026 | ENVELOPE | 0,0093 | 0,0024 | 0,0039 | 0,0005 | 0,0007 | 0,0000 |
| 2027 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0024 | 0,0037 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2028 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2029 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0000 |
| 2030 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2031 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0000 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2032 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2033 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | -0,0014 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2034 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0026 | -0,0022 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2035 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | -0,0030 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2036 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0004 | 0,0053 | 0,0002 |
| 2037 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0026 | -0,0006 | 0,0027 | 0,0126 | -0,0003 |
| 2038 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0048 | 0,0003 |
| 2039 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0025 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0141 | 0,0041 |
| 2040 | ENVELOPE | 0,0081 | 0,0025 | 0,0029 | 0,0000 | 0,0009 | 0,0005 |
| 2041 | ENVELOPE | 0,0093 | 0,0025 | 0,0040 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0005 |
| 2042 | ENVELOPE | 0,0091 | 0,0025 | 0,0037 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0004 |
| 2043 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0003 |
| 2044 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 2045 | ENVELOPE | 0,0045 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0001 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2046 | ENVELOPE | 0,0031 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2047 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2048 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2049 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0022 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2050 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0030 | 0,0004 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2051 | ENVELOPE | 0,0080 | 0,0026 | 0,0029 | 0,0004 | 0,0009 | 0,0000 |
| 2052 | ENVELOPE | 0,0092 | 0,0026 | 0,0039 | 0,0004 | 0,0007 | 0,0000 |
| 2053 | ENVELOPE | 0,0090 | 0,0026 | 0,0037 | 0,0004 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2054 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0026 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2055 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0025 | 0,0012 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0000 |
| 2056 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0025 | 0,0008 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2057 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2058 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0000 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2059 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | -0,0014 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2060 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0025 | -0,0022 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2061 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | -0,0029 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2062 | ENVELOPE | 0,0053 | 0,0028 | 0,0010 | 0,0004 | 0,0051 | 0,0001 |
| 2063 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0029 | -0,0006 | 0,0028 | 0,0122 | -0,0003 |
| 2064 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0027 | 0,0010 | 0,0002 | 0,0047 | 0,0004 |
| 2065 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0028 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0138 | 0,0041 |
| 2066 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0028 | 0,0028 | 0,0000 | 0,0008 | 0,0006 |
| 2067 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0028 | 0,0037 | -0,0001 | 0,0007 | 0,0006 |
| 2068 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0027 | 0,0035 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0005 |
| 2069 | ENVELOPE | 0,0073 | 0,0027 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0004 |
| 2070 | ENVELOPE | 0,0057 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0002 |
| 2071 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0001 |
| 2072 | ENVELOPE | 0,0029 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0004 | 0,0001 |
| 2073 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0003 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2074 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2075 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0005 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2076 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0028 | 0,0005 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2077 | ENVELOPE | 0,0076 | 0,0029 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0007 | 0,0000 |
| 2078 | ENVELOPE | 0,0086 | 0,0028 | 0,0036 | 0,0003 | 0,0006 | 0,0000 |
| 2079 | ENVELOPE | 0,0084 | 0,0028 | 0,0034 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2080 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0027 | 0,0021 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2081 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0026 | 0,0011 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0000 |
| 2082 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0000 |
| 2083 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | -0,0004 | 0,0000 |
| 2084 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2085 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0024 | -0,0013 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2086 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0021 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2087 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0027 | 0,0002 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2088 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0031 | 0,0006 | 0,0004 | 0,0051 | 0,0002 |
| 2089 | ENVELOPE | -0,0004 | 0,0031 | -0,0006 | 0,0028 | 0,0119 | -0,0003 |
| 2090 | ENVELOPE | 0,0047 | 0,0030 | 0,0008 | 0,0001 | 0,0047 | 0,0004 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2091 | ENVELOPE | -0,0003 | 0,0031 | -0,0006 | -0,0002 | 0,0134 | 0,0042 |
| 2092 | ENVELOPE | 0,0071 | 0,0030 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0007 | 0,0006 |
| 2093 | ENVELOPE | 0,0079 | 0,0030 | 0,0032 | -0,0001 | 0,0005 | 0,0006 |
| 2094 | ENVELOPE | 0,0077 | 0,0029 | 0,0030 | -0,0001 | 0,0001 | 0,0005 |
| 2095 | ENVELOPE | 0,0064 | 0,0028 | 0,0017 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0004 |
| 2096 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0027 | 0,0009 | 0,0000 | -0,0002 | 0,0003 |
| 2097 | ENVELOPE | 0,0036 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0003 | 0,0002 |
| 2098 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0001 |
| 2099 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0000 |
| 2100 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2101 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0019 | 0,0006 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2102 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0025 | 0,0007 | 0,0008 | 0,0000 |
| 2103 | ENVELOPE | 0,0068 | 0,0031 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0005 | 0,0000 |
| 2104 | ENVELOPE | 0,0075 | 0,0030 | 0,0030 | 0,0002 | 0,0004 | 0,0000 |
| 2105 | ENVELOPE | 0,0072 | 0,0030 | 0,0027 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0000 |
| 2106 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0028 | 0,0015 | 0,0002 | -0,0001 | 0,0000 |
| 2107 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2108 | ENVELOPE | 0,0034 | 0,0025 | 0,0005 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2109 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0025 | 0,0000 | 0,0002 | -0,0003 | 0,0001 |
| 2110 | ENVELOPE | 0,0016 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2111 | ENVELOPE | 0,0011 | 0,0024 | -0,0012 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0001 |
| 2112 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0017 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2113 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0023 | 0,0005 | 0,0007 | 0,0000 |
| 2114 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0032 | 0,0006 | 0,0004 | 0,0037 | 0,0001 |
| 2115 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0033 | -0,0004 | 0,0028 | 0,0095 | -0,0003 |
| 2116 | ENVELOPE | 0,0041 | 0,0032 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0037 | 0,0005 |
| 2117 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0032 | -0,0005 | -0,0002 | 0,0116 | 0,0034 |
| 2118 | ENVELOPE | 0,0059 | 0,0032 | 0,0018 | -0,0001 | 0,0005 | 0,0007 |
| 2119 | ENVELOPE | 0,0065 | 0,0031 | 0,0023 | -0,0001 | 0,0004 | 0,0007 |
| 2120 | ENVELOPE | 0,0062 | 0,0031 | 0,0021 | -0,0001 | 0,0000 | 0,0006 |
| 2121 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0029 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0001 | 0,0005 |
| 2122 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0027 | 0,0005 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0004 |
| 2123 | ENVELOPE | 0,0028 | 0,0025 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0002 | 0,0002 |
| 2124 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0003 | -0,0002 | 0,0001 |
| 2125 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0000 |
| 2126 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0007 | -0,0001 | 0,0000 |
| 2127 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0016 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0000 |
| 2128 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0019 | 0,0009 | 0,0009 | 0,0000 |
| 2129 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0033 | 0,0016 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0000 |
| 2130 | ENVELOPE | 0,0060 | 0,0032 | 0,0020 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0001 |
| 2131 | ENVELOPE | 0,0055 | 0,0031 | 0,0017 | 0,0001 | -0,0001 | 0,0001 |
| 2132 | ENVELOPE | 0,0044 | 0,0030 | 0,0005 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0003 |
| 2133 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0028 | 0,0004 | 0,0003 | 0,0000 | 0,0002 |
| 2134 | ENVELOPE | 0,0025 | 0,0025 | 0,0002 | 0,0002 | -0,0002 | 0,0002 |
| 2135 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0024 | -0,0003 | 0,0005 | -0,0002 | 0,0002 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2136 | ENVELOPE | 0,0012 | 0,0024 | -0,0005 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0001 |
| 2137 | ENVELOPE | 0,0009 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | 0,0000 | 0,0001 |
| 2138 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0016 | 0,0006 | -0,0001 | 0,0001 |
| 2139 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0018 | 0,0007 | 0,0010 | 0,0000 |
| 2140 | ENVELOPE | 0,0021 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0006 | 0,0077 | 0,0004 |
| 2141 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0034 | -0,0012 | 0,0033 | 0,0170 | -0,0004 |
| 2142 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0033 | 0,0002 | 0,0001 | 0,0060 | 0,0011 |
| 2143 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0034 | -0,0010 | -0,0005 | 0,0160 | 0,0071 |
| 2144 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0033 | 0,0017 | 0,0002 | 0,0003 | 0,0001 |
| 2145 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0033 | 0,0013 | 0,0001 | 0,0004 | 0,0004 |
| 2146 | ENVELOPE | 0,0039 | 0,0032 | 0,0007 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0005 |
| 2147 | ENVELOPE | 0,0033 | 0,0030 | 0,0005 | 0,0003 | 0,0003 | 0,0004 |
| 2148 | ENVELOPE | 0,0024 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0003 |
| 2149 | ENVELOPE | 0,0018 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 2150 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | 0,0003 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0002 |
| 2151 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0024 | -0,0010 | 0,0007 | 0,0003 | 0,0002 |
| 2152 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0005 | 0,0007 | 0,0001 |
| 2153 | ENVELOPE | 0,0008 | 0,0023 | -0,0003 | 0,0010 | 0,0002 | 0,0001 |
| 2154 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | -0,0014 | 0,0011 | 0,0013 | 0,0000 |
| 2155 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0033 | 0,0019 | 0,0000 | 0,0003 | 0,0008 |
| 2156 | ENVELOPE | 0,0039 | 0,0033 | 0,0009 | 0,0006 | 0,0011 | 0,0018 |
| 2157 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0032 | 0,0018 | 0,0017 | 0,0000 | 0,0028 |
| 2158 | ENVELOPE | 0,0023 | 0,0030 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0011 | 0,0013 |
| 2159 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0028 | 0,0003 | 0,0002 | 0,0000 | 0,0004 |
| 2160 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0026 | 0,0002 | 0,0007 | 0,0004 | 0,0004 |
| 2161 | ENVELOPE | 0,0014 | 0,0025 | 0,0007 | 0,0010 | 0,0005 | 0,0001 |
| 2162 | ENVELOPE | 0,0004 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0009 | 0,0003 |
| 2163 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | -0,0008 | 0,0017 | 0,0015 | 0,0001 |
| 2164 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0015 | 0,0010 | 0,0001 |
| 2165 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0022 | 0,0003 | 0,0001 |
| 2166 | ENVELOPE | 0,0203 | 0,0023 | -0,0017 | -0,0003 | -0,0024 | -0,0005 |
| 2167 | ENVELOPE | 0,0020 | 0,0022 | -0,0005 | -0,0007 | -0,0014 | -0,0011 |
| 2168 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0012 | -0,0012 | 0,0017 |
| 2169 | ENVELOPE | 0,0168 | 0,0023 | -0,0015 | 0,0061 | -0,0020 | 0,0084 |
| 2170 | ENVELOPE | -0,0002 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0013 | -0,0009 | 0,0018 |
| 2171 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0023 | -0,0005 | 0,0018 | -0,0011 | 0,0027 |
| 2172 | ENVELOPE | 0,0088 | 0,0023 | -0,0007 | -0,0003 | -0,0013 | -0,0003 |
| 2173 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0001 | -0,0005 | 0,0000 |
| 2174 | ENVELOPE | 0,0094 | 0,0023 | -0,0008 | 0,0030 | -0,0013 | 0,0041 |
| 2175 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0002 | -0,0006 | 0,0003 |
| 2176 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0023 | -0,0004 | 0,0000 | -0,0010 | 0,0000 |
| 2177 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | 0,0002 | 0,0075 | 0,0003 | 0,0000 |
| 2178 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0032 | -0,0010 | 0,0113 | 0,0024 | 0,0005 |
| 2179 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0032 | -0,0006 | 0,0094 | 0,0006 | 0,0011 |
| 2180 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0031 | -0,0006 | 0,0091 | 0,0007 | 0,0017 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2181 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0028 | -0,0001 | 0,0079 | 0,0007 | 0,0023 |
| 2182 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0036 | 0,0006 | 0,0016 |
| 2183 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0008 | 0,0007 |
| 2184 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0003 | 0,0009 | 0,0003 |
| 2185 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0008 | 0,0017 |
| 2186 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | 0,0005 | 0,0045 | 0,0007 | 0,0039 |
| 2187 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0012 | 0,0010 | 0,0013 |
| 2188 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | 0,0007 | -0,0004 | 0,0009 | -0,0005 |
| 2189 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0015 | -0,0003 | 0,0019 | -0,0002 |
| 2190 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | 0,0013 | 0,0000 | -0,0008 | -0,0002 |
| 2191 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0022 | 0,0004 | -0,0002 | -0,0012 | -0,0003 |
| 2192 | ENVELOPE | 0,0115 | 0,0023 | -0,0010 | -0,0003 | -0,0016 | -0,0004 |
| 2193 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0000 | -0,0007 | 0,0000 |
| 2194 | ENVELOPE | 0,0111 | 0,0023 | -0,0010 | 0,0037 | -0,0015 | 0,0051 |
| 2195 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 2196 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0023 | -0,0004 | 0,0005 | -0,0010 | 0,0007 |
| 2197 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0022 | -0,0005 | -0,0007 | 0,0110 | 0,0071 |
| 2198 | ENVELOPE | -0,0018 | 0,0023 | -0,0017 | -0,0003 | 0,0229 | 0,0059 |
| 2199 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0023 | 0,0001 | 0,0012 | 0,0073 | 0,0001 |
| 2200 | ENVELOPE | -0,0015 | 0,0023 | -0,0015 | 0,0062 | 0,0196 | -0,0008 |
| 2201 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0013 | 0,0066 | 0,0003 |
| 2202 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0023 | -0,0004 | 0,0018 | 0,0085 | -0,0003 |
| 2203 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0023 | -0,0007 | -0,0003 | 0,0163 | 0,0049 |
| 2204 | ENVELOPE | 0,0037 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0031 | 0,0004 |
| 2205 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0023 | -0,0008 | 0,0030 | 0,0160 | -0,0002 |
| 2206 | ENVELOPE | 0,0040 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0002 | 0,0038 | 0,0006 |
| 2207 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | -0,0004 | 0,0000 | 0,0099 | 0,0006 |
| 2208 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | -0,0010 | 0,0113 | 0,0026 | 0,0002 |
| 2209 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0032 | -0,0006 | 0,0094 | 0,0003 | 0,0003 |
| 2210 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0031 | -0,0006 | 0,0091 | 0,0003 | 0,0003 |
| 2211 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0028 | -0,0001 | 0,0079 | 0,0002 | 0,0008 |
| 2212 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0027 | -0,0005 | 0,0036 | 0,0000 | 0,0003 |
| 2213 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0025 | 0,0001 | 0,0008 | 0,0001 | 0,0015 |
| 2214 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0024 | 0,0001 | 0,0003 | 0,0001 | 0,0018 |
| 2215 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0024 | 0,0000 | 0,0026 | 0,0000 | 0,0057 |
| 2216 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0023 | 0,0005 | 0,0045 | 0,0000 | 0,0103 |
| 2217 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0023 | 0,0003 | 0,0012 | 0,0000 | 0,0079 |
| 2218 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0023 | 0,0007 | -0,0004 | -0,0001 | 0,0042 |
| 2219 | ENVELOPE | 0,0050 | 0,0023 | 0,0015 | -0,0003 | 0,0000 | 0,0071 |
| 2220 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0023 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0075 | 0,0040 |
| 2221 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0022 | 0,0004 | -0,0002 | 0,0086 | 0,0046 |
| 2222 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | -0,0010 | -0,0003 | 0,0186 | 0,0050 |
| 2223 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0023 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0046 | 0,0008 |
| 2224 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0023 | -0,0010 | 0,0037 | 0,0175 | -0,0004 |
| 2225 | ENVELOPE | 0,0046 | 0,0023 | 0,0006 | 0,0001 | 0,0049 | 0,0008 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2226 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0023 | -0,0004 | 0,0005 | 0,0103 | 0,0005 |
| 2227 | ENVELOPE | 0,0109 | 0,0023 | -0,0009 | -0,0003 | -0,0016 | -0,0004 |
| 2228 | ENVELOPE | -0,0009 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0000 | -0,0007 | -0,0001 |
| 2229 | ENVELOPE | 0,0107 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0035 | -0,0015 | 0,0049 |
| 2230 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0001 | -0,0007 | 0,0002 |
| 2231 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0001 | -0,0010 | 0,0001 |
| 2232 | ENVELOPE | 0,0111 | 0,0024 | -0,0009 | -0,0003 | -0,0016 | -0,0004 |
| 2233 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0024 | 0,0009 | -0,0001 | -0,0007 | -0,0001 |
| 2234 | ENVELOPE | 0,0107 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0036 | -0,0015 | 0,0050 |
| 2235 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | -0,0008 | 0,0001 |
| 2236 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0002 | -0,0010 | 0,0002 |
| 2237 | ENVELOPE | 0,0111 | 0,0025 | -0,0009 | -0,0003 | -0,0016 | -0,0004 |
| 2238 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0026 | 0,0009 | -0,0001 | -0,0007 | -0,0001 |
| 2239 | ENVELOPE | 0,0107 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0036 | -0,0015 | 0,0050 |
| 2240 | ENVELOPE | -0,0011 | 0,0027 | 0,0010 | 0,0001 | -0,0008 | 0,0002 |
| 2241 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0027 | -0,0004 | 0,0001 | -0,0010 | 0,0001 |
| 2242 | ENVELOPE | 0,0110 | 0,0028 | -0,0009 | -0,0003 | -0,0016 | -0,0004 |
| 2243 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0029 | 0,0007 | -0,0001 | -0,0007 | -0,0001 |
| 2244 | ENVELOPE | 0,0105 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0036 | -0,0014 | 0,0050 |
| 2245 | ENVELOPE | -0,0010 | 0,0030 | 0,0009 | 0,0001 | -0,0008 | 0,0001 |
| 2246 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0004 | -0,0010 | 0,0005 |
| 2247 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0023 | -0,0009 | -0,0003 | 0,0186 | 0,0049 |
| 2248 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0024 | 0,0008 | 0,0000 | 0,0047 | 0,0011 |
| 2249 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0035 | 0,0176 | -0,0004 |
| 2250 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0024 | 0,0009 | 0,0001 | 0,0051 | 0,0013 |
| 2251 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0001 | 0,0106 | 0,0001 |
| 2252 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | -0,0009 | -0,0003 | 0,0189 | 0,0049 |
| 2253 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0024 | 0,0009 | -0,0001 | 0,0050 | 0,0012 |
| 2254 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0024 | -0,0009 | 0,0036 | 0,0178 | -0,0004 |
| 2255 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0024 | 0,0011 | 0,0001 | 0,0052 | 0,0014 |
| 2256 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0024 | -0,0004 | 0,0002 | 0,0106 | 0,0002 |
| 2257 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0025 | -0,0009 | -0,0003 | 0,0189 | 0,0049 |
| 2258 | ENVELOPE | 0,0054 | 0,0026 | 0,0009 | -0,0001 | 0,0051 | 0,0012 |
| 2259 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0027 | -0,0009 | 0,0036 | 0,0177 | -0,0004 |
| 2260 | ENVELOPE | 0,0056 | 0,0027 | 0,0010 | 0,0001 | 0,0053 | 0,0013 |
| 2261 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0027 | -0,0004 | 0,0001 | 0,0105 | 0,0001 |
| 2262 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0028 | -0,0009 | -0,0003 | 0,0185 | 0,0048 |
| 2263 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0029 | 0,0007 | -0,0001 | 0,0050 | 0,0011 |
| 2264 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0030 | -0,0009 | 0,0036 | 0,0172 | -0,0004 |
| 2265 | ENVELOPE | 0,0051 | 0,0030 | 0,0009 | 0,0001 | 0,0051 | 0,0010 |
| 2266 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0030 | -0,0004 | 0,0004 | 0,0102 | 0,0007 |
| 2267 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | 0,0000 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0000 |
| 2268 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0023 | -0,0009 | 0,0038 | 0,0020 | 0,0002 |
| 2269 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0017 | 0,0005 | 0,0002 |
| 2270 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0027 | 0,0008 | 0,0004 |

| | | | | | | | |
|------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 2271 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0029 | 0,0007 | 0,0008 |
| 2272 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0006 | 0,0003 |
| 2273 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0031 | 0,0008 | 0,0015 |
| 2274 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0028 | 0,0001 | 0,0036 | 0,0009 | 0,0018 |
| 2275 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0031 | 0,0000 | 0,0089 | 0,0008 | 0,0057 |
| 2276 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0123 | 0,0007 | 0,0103 |
| 2277 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0033 | 0,0003 | 0,0078 | 0,0010 | 0,0079 |
| 2278 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0034 | 0,0007 | 0,0037 | 0,0009 | 0,0042 |
| 2279 | ENVELOPE | -0,0006 | 0,0033 | 0,0015 | 0,0051 | 0,0019 | 0,0068 |
| 2280 | ENVELOPE | -0,0005 | 0,0034 | 0,0013 | 0,0026 | -0,0008 | 0,0041 |
| 2281 | ENVELOPE | 0,0001 | 0,0034 | 0,0005 | 0,0033 | -0,0012 | 0,0046 |
| 2282 | ENVELOPE | 0,0019 | 0,0035 | -0,0005 | 0,0047 | -0,0013 | 0,0067 |
| 2283 | ENVELOPE | 0,0113 | 0,0030 | -0,0009 | -0,0003 | -0,0015 | -0,0004 |
| 2284 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0031 | 0,0004 | 0,0000 | -0,0007 | 0,0000 |
| 2285 | ENVELOPE | 0,0110 | 0,0032 | -0,0009 | 0,0037 | -0,0014 | 0,0051 |
| 2286 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0031 | 0,0005 | 0,0002 | -0,0008 | 0,0004 |
| 2287 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0032 | -0,0004 | 0,0004 | -0,0010 | 0,0006 |
| 2288 | ENVELOPE | 0,0095 | 0,0032 | -0,0008 | -0,0002 | -0,0014 | -0,0002 |
| 2289 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0032 | 0,0002 | 0,0001 | -0,0006 | 0,0001 |
| 2290 | ENVELOPE | 0,0083 | 0,0034 | -0,0007 | 0,0035 | -0,0012 | 0,0048 |
| 2291 | ENVELOPE | -0,0007 | 0,0033 | 0,0004 | 0,0003 | -0,0005 | 0,0004 |
| 2292 | ENVELOPE | 0,0015 | 0,0033 | -0,0005 | -0,0002 | -0,0011 | -0,0004 |
| 2293 | ENVELOPE | 0,0172 | 0,0032 | -0,0015 | -0,0005 | -0,0020 | -0,0008 |
| 2294 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0033 | 0,0001 | 0,0005 | -0,0008 | 0,0006 |
| 2295 | ENVELOPE | 0,0201 | 0,0035 | -0,0017 | 0,0045 | -0,0023 | 0,0060 |
| 2296 | ENVELOPE | 0,0000 | 0,0033 | 0,0004 | 0,0019 | -0,0012 | 0,0026 |
| 2297 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0023 | -0,0009 | 0,0038 | 0,0023 | 0,0005 |
| 2298 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0017 | 0,0002 | 0,0011 |
| 2299 | ENVELOPE | 0,0006 | 0,0024 | -0,0006 | 0,0027 | 0,0003 | 0,0017 |
| 2300 | ENVELOPE | 0,0007 | 0,0024 | -0,0001 | 0,0029 | 0,0002 | 0,0023 |
| 2301 | ENVELOPE | 0,0005 | 0,0025 | -0,0005 | 0,0013 | 0,0000 | 0,0016 |
| 2302 | ENVELOPE | 0,0010 | 0,0026 | 0,0001 | 0,0031 | 0,0001 | 0,0007 |
| 2303 | ENVELOPE | 0,0013 | 0,0028 | 0,0001 | 0,0036 | 0,0001 | 0,0003 |
| 2304 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0031 | 0,0000 | 0,0089 | 0,0000 | 0,0017 |
| 2305 | ENVELOPE | 0,0026 | 0,0032 | 0,0005 | 0,0123 | 0,0000 | 0,0039 |
| 2306 | ENVELOPE | 0,0030 | 0,0033 | 0,0003 | 0,0078 | 0,0000 | 0,0012 |
| 2307 | ENVELOPE | 0,0038 | 0,0034 | 0,0007 | 0,0037 | -0,0001 | -0,0005 |
| 2308 | ENVELOPE | 0,0049 | 0,0033 | 0,0015 | 0,0051 | 0,0000 | -0,0002 |
| 2309 | ENVELOPE | 0,0042 | 0,0034 | 0,0013 | 0,0026 | 0,0077 | 0,0000 |
| 2310 | ENVELOPE | -0,0001 | 0,0035 | -0,0005 | 0,0047 | 0,0108 | -0,0009 |
| 2311 | ENVELOPE | 0,0017 | 0,0034 | 0,0005 | 0,0033 | 0,0087 | -0,0002 |
| 2312 | ENVELOPE | -0,0008 | 0,0030 | -0,0009 | -0,0003 | 0,0182 | 0,0050 |
| 2313 | ENVELOPE | 0,0043 | 0,0031 | 0,0004 | 0,0000 | 0,0049 | 0,0008 |

Conforme tabela todos os valores estão dentro das deformações máximas admissíveis.

3.4 – VERIFICAÇÃO DAS TERÇAS

A seguir será apresentado a verificação do dimensionamento da terça, considerando o pior cenário cujo o vão é de 5,00 m.

| DIMENSIONAMENTO DAS TERÇAS - COBERTURA IFES CENTRO SERRANO | | | |
|--|----------|-------------|----------------------|
| Inclinação | UNIDADES | VALORES | CARGA LINEAR (kgf/m) |
| Inclinação | graus | 51 | |
| Inclinação | radianos | 0,890117919 | |
| Vão | metros | 5,00 | |
| Cosseno | | 62,9% | |
| Seno | | 77,7% | |
| PP tirantes | kgf/m² | 0,3 | |
| PP telhas | kgf/m² | 6,75 | |
| e (espaç. entre terças) | m | 1,725 | |
| h (telha) | mm | 17 | |
| PP terças | kgf/m² | 0,3 | |
| sc | kgf/m² | 25 | |
| F concentrada | kgf | 0 | |
| cp | kgf/m² | 7,35 | |
| cp "eixo - x" | kgf/m² | 4,63 | 7,98 |
| cp "eixo - y" | kgf/m² | 5,71 | 9,85 |
| sc "eixo - x" | kgf/m² | 15,73 | 27,14 |
| sc "eixo - y" | kgf/m² | 19,43 | 33,51 |
| F "eixo - x" | kgf | 0,00 | |
| F "eixo - y" | kgf | 0,00 | |
| vento pressão (cobertura isolada) | | | |
| q | kgf/m² | 56 | |
| Ce-Ci | | 1,6 | |
| w "eixo - x" | kgf/m² | 89,6 | 154,56 |
| w "eixo - y" | kgf/m² | 0 | 0,00 |

| CASO 3 | | | | COM DOIS TIRANTES A 1/3 | |
|----------------------------------|----------|-------------------------|---|-----------------------------------|--|
| $M_x=q l^2/8$ | | | | | |
| $\Delta x=5 q l^4/384 E I_x$ | | | | $\Delta x \text{ adm (cm) } 2,50$ | |
| $M_y=-0,1 q(l/3)^2$ | | | | | |
| $\Delta y=0,0069 q(l/3)^4/E I_y$ | | | | $\Delta y \text{ adm (cm) } 0,83$ | |
| DESCRIÇÃO | UNIDADES | VALORES | | ATENDE? | |
| Perfil | cm | Ue 150 x 60 x 20 x 3,04 | ▼ | | |
| E | kgf/cm² | 2.050.000 | | | |
| Fy | kgf/cm² | 2.500 | | | |
| Ix | cm4 | 295 | | | |
| Iy | cm4 | 41 | | | |
| Wx | cm³ | 39 | | | |
| Wy | cm³ | 10,1 | | | |
| cp+sc | | | | | |
| qx | kgf/m | 35,12 | | | |
| qy | kgf/m | 43,37 | | | |
| Mx | kgf.m | 109,75 | | | |
| My | kgf.m | -12,05 | | | |
| Fb | kgf/cm² | 1500 | | | |
| fb | kgf/cm² | 162,12 | | OK | |
| Δx | cm | 0,47 | | OK | |
| Δy | cm | 0,027470866 | | OK | |
| cp+sc (concentrada) | | | | | |
| Mx | kgf.m | 24,93 | | | |
| My | kgf.m | -2,74 | | | |
| Fb | kgf/cm² | 1.500 | | | |
| fb | kgf/cm² | 36,84 | | OK | |
| Δx | cm | 0,11 | | OK | |
| Δy | cm | 0,006241449 | | OK | |
| cp+vento | | | | | |
| Mx | kgf.m | 507,93 | | | |
| My | kgf.m | -2,74 | | | |
| Fb | kgf/cm² | 1.875,0 | | | |
| fb | kgf/cm² | 1.275,30 | | OK | |
| Δx | cm | 2,19 | | OK | |
| Δy | cm | 0,006241449 | | OK | |

3.5 – DIMENSIONAMENTO DA CHAPA DE BASE E CHUMBADORES

Para dimensionamento das chapas de bases será considerado o pior carregamento nas bases de acordo com a tabela a seguir.



| PLANO DE CARGAS | | | | | | | |
|-----------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| BASE | COMBINAÇÃO | Fx (kN) | Fy (kN) | Fz (kN) | Mx (kN.m) | My (kN.m) | Mz (kN.m) |
| B1 | ENVELOPE | -26,57 | 2,92 | 279,69 | 1,34 | -1,64 | 0,25 |
| B2 | ENVELOPE | -19,60 | 4,32 | 209,73 | 0,98 | -3,28 | 0,12 |
| B3 | ENVELOPE | -17,49 | 4,12 | 199,94 | 1,03 | -4,15 | 0,14 |
| B4 | ENVELOPE | -15,01 | 4,14 | 204,51 | 0,93 | -4,20 | 0,14 |
| B5 | ENVELOPE | -14,21 | 4,29 | 208,82 | 0,87 | -4,29 | 0,14 |
| B6 | ENVELOPE | -14,02 | 4,39 | 210,55 | 0,77 | -4,32 | 0,15 |
| B7 | ENVELOPE | -14,21 | 4,91 | 208,84 | 0,76 | -4,29 | 0,17 |
| B8 | ENVELOPE | -15,02 | 5,25 | 204,48 | 0,73 | -4,20 | 0,19 |
| B9 | ENVELOPE | -17,50 | 5,81 | 199,71 | 0,73 | -4,15 | 0,20 |
| B10 | ENVELOPE | -19,66 | 5,14 | 210,22 | 0,74 | -3,27 | 0,26 |
| B11 | ENVELOPE | -26,54 | 7,07 | 279,43 | 0,62 | -1,64 | 0,36 |
| B12 | ENVELOPE | 174,61 | 2,92 | 279,67 | 1,34 | 14,67 | 0,34 |
| B13 | ENVELOPE | 130,01 | 4,32 | 209,73 | 0,98 | 20,69 | 0,23 |
| B14 | ENVELOPE | 130,36 | 4,12 | 199,94 | 1,03 | 23,85 | 0,21 |
| B15 | ENVELOPE | 136,04 | 4,14 | 204,51 | 0,93 | 26,48 | 0,20 |
| B16 | ENVELOPE | 140,73 | 4,29 | 208,82 | 0,87 | 28,17 | 0,18 |
| B17 | ENVELOPE | 142,44 | 4,39 | 210,54 | 0,77 | 28,76 | 0,15 |
| B18 | ENVELOPE | 140,75 | 4,91 | 208,85 | 0,76 | 28,17 | 0,14 |
| B19 | ENVELOPE | 136,07 | 5,25 | 204,54 | 0,73 | 26,48 | 0,14 |
| B20 | ENVELOPE | 130,45 | 5,81 | 200,10 | 0,73 | 23,85 | 0,14 |
| B21 | ENVELOPE | 129,80 | 5,37 | 209,38 | 0,75 | 20,67 | 0,12 |
| B22 | ENVELOPE | 174,68 | 7,07 | 279,78 | 0,62 | 14,73 | 0,25 |

A figura a seguir apresenta o dimensionamento da chapa de base, utilizando o pior cenário, que é na base B22.

| Bases Tipo I | | | |
|-------------------------------------|-------------|--------------------|------|
| Fy | 24,00 | kN/cm ² | |
| fu | 38,70 | kN/cm ² | |
| fck | 3,00 | kN/cm ² | |
| Cargas: | | | |
| | X1 | 174,68 | kN |
| | X2 | 7,07 | kN |
| | X3 | 279,78 | kN |
| | M1 | 0,62 | kN.m |
| | M2 | 14,73 | kN.m |
| Dimensões Placa de Base: | | | |
| B (dimensão em X1) = | 600,00 | mm | OK! |
| C (dimensão em X2) = | 350,00 | mm | OK! |
| e (espessura da Placa) = | 16,00 | mm | OK! |
| Coluna de apoio: | | | |
| bf = | 300,00 | mm | |
| d = | 600,00 | mm | |
| Dimensões Escolhidas para Pedestal: | | | |
| Bped (dimensão em X1) = | 400,00 | mm | |
| Cped (dimensão em X2) = | 650,00 | mm | |
| A1 = | 2100 | cm ² | |
| A2 = | 2600 | cm ² | |
| Verificação A2/A1 = | OK! | | |
| fc = | 0,18652 | kN/m ² | |
| n' = | 106,07 | mm | |
| m = | -110 | mm | |
| n = | 180 | mm | |
| delta = | 16,5 | mm | |
| Dimensionamento | | | |
| Fb = | 15,84 | kN/cm ² | |
| Fc = | 1,168332145 | kN/cm ² | OK! |
| fc = | 0,18652 | kN/cm ² | OK! |
| M = | 30,21624 | kN | |
| t mínimo = | 33,79941558 | mm | |

| CHUMBADORES | | | |
|------------------------------------|-------------|--------------------|------|
| Bases Tipo I | | | |
| Dados: | | | |
| Tipo de Aço: | ASTM A36 | | |
| Fy | 24,00 | kN/cm ² | |
| fu | 38,70 | kN/cm ² | |
| fck | 3,00 | kN/cm ² | |
| | | | |
| Cargas: | X1 | 174,68 | kN |
| | X2 | 7,07 | kN |
| | X3 | 279,78 | kN |
| | M1 | 0,62 | kN.m |
| | M2 | 14,73 | kN.m |
| | | | |
| Numero total de Chumbadores = | 6 | unid | |
| Numero de Chumbadores Direção X1 = | 2 | unid | OK! |
| Diametro dos Chumbadores = | 25 | mm | |
| Área dos Chumbadores = | 4,908738521 | cm ² | OK! |
| Distancia mínima entre X1 = | 100 | mm | |
| Distancia adotada entre X1 = | 100 | mm | OK! |
| Numero de Chumbadores Direção X2 = | 3 | | OK! |
| Diametro dos Chumbadores = | 25 | mm | |
| Área dos Chumbadores = | 4,908738521 | cm ² | OK! |
| Distancia mínima entre X2 = | 100 | mm | |
| Distancia adotada entre X2 = | 133 | mm | OK! |
| | | | |
| Cargas de tração = | 0,00 | kN | |
| Carga de Cisalhamento = | 244,75 | kN | |
| Carga de Compressão = | 393,79 | kN | |
| | | | |
| | | | |
| Verificação à tração: | | | |
| Não tem tração! | | | |