


EN 1092-1-11 PN16

Tipo B (face elevada)

| DN | Tubo A | Flange | | | | | | | | | | Furo | | | |
|-------|-----------|--------|----------------|---------|----------------|----------------|-----|-----|----------------|----------------|----------------|------|-------|-----|----|
| | | D | C ₂ | K | H ₂ | N ₁ | S | R | H ₃ | d ₁ | f ₁ | Qtd. | Rosca | L | |
| PN 40 | 15 | 21,3 | 95 | (14) 16 | 65 | 38 | 32 | 2,0 | 4 | 6 | 45 | 2 | 4 | M12 | 14 |
| | 20 | 26,9 | 105 | (16) 18 | 75 | 40 | 40 | 2,3 | 4 | 6 | 58 | 2 | 4 | M12 | 14 |
| | 25 | 33,7 | 115 | (16) 18 | 85 | 40 | 45 | 2,6 | 4 | 6 | 68 | 2 | 4 | M12 | 14 |
| | 32 | 42,4 | 140 | (16) 18 | 100 | 42 | 56 | 2,6 | 6 | 6 | 78 | 2 | 4 | M16 | 18 |
| | 40 | 48,3 | 150 | (16) 18 | 110 | 45 | 64 | 2,6 | 6 | 7 | 88 | 3 | 4 | M16 | 18 |
| PN 16 | 50 | 60,3 | 165 | 18 | 125 | 45 | 75 | 2,9 | 6 | 8 | 102 | 3 | 4 | M16 | 18 |
| | 65 | 76,1 | 185 | 18 | 145 | 45 | 90 | 2,9 | 6 | 10 | 122 | 3 | (4) 8 | M16 | 18 |
| | 80 | 88,9 | 200 | 20 | 160 | 50 | 105 | 3,2 | 8 | 10 | 138 | 3 | 8 | M16 | 18 |
| | 100 | 114,3 | 220 | 20 | 180 | 52 | 131 | 3,6 | 8 | 12 | 158 | 3 | 8 | M16 | 18 |
| | 125 | 139,7 | 250 | 22 | 210 | 55 | 156 | 4,0 | 8 | 12 | 188 | 3 | 8 | M16 | 18 |
| | 150 | 168,3 | 285 | 22 | 240 | 55 | 184 | 4,5 | 10 | 12 | 212 | 3 | 8 | M20 | 22 |
| | 200 | 219,1 | 340 | 24 | 295 | 62 | 235 | 5,9 | 10 | 16 | 268 | 3 | 12 | M20 | 22 |
| | 250 | 273,0 | 405 | 26 | 355 | 70 | 292 | 6,3 | 12 | 16 | 320 | 3 | 12 | M24 | 26 |
| | 300 | 323,9 | 460 | 28 | 410 | 78 | 344 | 7,1 | 12 | 16 | 370 | 4 | 12 | M24 | 26 |
| | 350 | 355,6 | 520 | 30 | 470 | 82 | 390 | 8,0 | 12 | 16 | 430 | 4 | 16 | M24 | 26 |
| 400 | 406,4 | 580 | 32 | 525 | 85 | 445 | 8,0 | 12 | 16 | 482 | 4 | 16 | M27 | 30 | |
| 500 | 508,0 | 715 | 36 | 650 | 84 | 548 | 8,0 | 12 | 16 | 585 | 4 | 20 | M30 | 33 | |

(*) Medidas entre parentesis segundo a norma DIN 2633 PN16