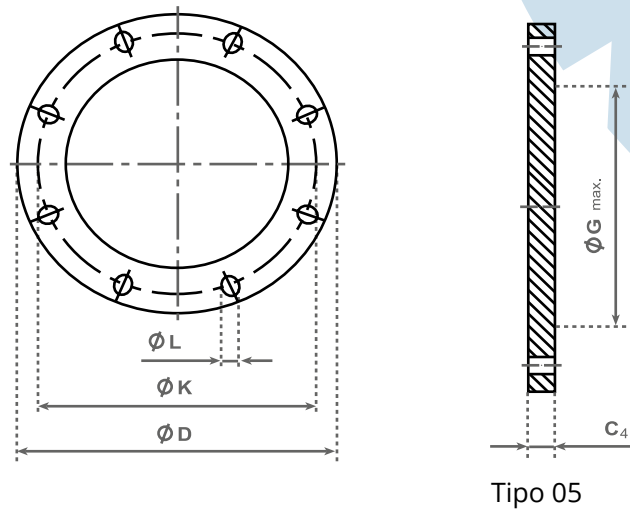


Bridas para Soldar de Acero Carbono

EN 1092-1



Tipo 05 PN40 (antigua DIN 2527 PN40)

| DN | Diámetro Exterior | Diámetro del círculo de tornillos | Diámetro de los orificios de los tornillos | Tornillos | | Espesor de la brida | Diámetro del reborde | Peso aprox. (kg) |
|-----|-------------------|-----------------------------------|--|-----------|--------|---------------------|----------------------|------------------|
| | D | K | L | Número | Tamaño | C4 | Gmax | |
| 10 | 90 | 60 | 14 | 4 | M12 | 16 | - | 0,722 |
| 15 | 95 | 65 | 14 | 4 | M12 | 16 | - | 0,813 |
| 20 | 105 | 75 | 14 | 4 | M12 | 18 | - | 1,14 |
| 25 | 115 | 85 | 14 | 4 | M12 | 18 | - | 1,38 |
| 32 | 140 | 100 | 18 | 4 | M16 | 18 | - | 2,03 |
| 40 | 150 | 110 | 18 | 4 | M16 | 18 | - | 2,35 |
| 50 | 165 | 125 | 18 | 4 | M16 | 20 | - | 3,2 |
| 65 | 185 | 145 | 18 | 8 | M16 | 22 | 55 | 4,29 |
| 80 | 200 | 160 | 18 | 8 | M16 | 24 | 70 | 5,54 |
| 100 | 235 | 190 | 22 | 8 | M20 | 24 | 90 | 7,6 |
| 125 | 270 | 220 | 26 | 8 | M24 | 26 | 115 | 10,8 |
| 150 | 300 | 250 | 26 | 8 | M24 | 28 | 140 | 14,6 |
| 200 | 375 | 320 | 30 | 12 | M27 | 36 | 190 | 28,8 |
| 250 | 450 | 385 | 33 | 12 | M30 | 38 | 235 | 44,4 |
| 300 | 515 | 450 | 33 | 16 | M30 | 42 | 285 | 64,2 |
| 350 | 580 | 510 | 36 | 16 | M33 | 46 | 330 | 83,5 |
| 400 | 660 | 585 | 39 | 16 | M36 | 50 | 380 | 127 |
| 450 | 685 | 610 | 39 | 20 | M36 | 57 | 425 | 154 |
| 500 | 755 | 670 | 42 | 20 | M39 | 57 | 475 | 188 |
| 600 | 890 | 795 | 48 | 20 | M45 | 72 | 575 | 331 |

*Inoxidable con plazo, a consultar