

Codos ISO

Normas de fabricación: Accesorios dimensiones ISO-1127 ISO fabricados para soldar según DIN-2605/17457

Calidades: Calidades austeníticas tipos 304-L, 316-L

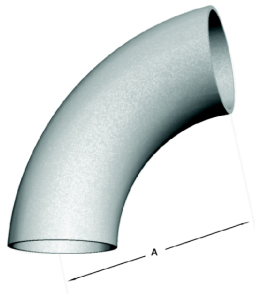
Acabados: Acabado estándar 2B

Dimensiones: Fabricados en diámetros de 17,2 mm a 456,2 mm

Certificados: Proporcionamos certificados del producto si se requieren, de acuerdo al estándar siguiente: EN 10204/3.1.B o DIN 50049.

Tolerancias: Diferencias admisibles en el diámetro y excentricidad $\pm 1,0\%$ y del espesor $\pm 15\%$

Aplicaciones: Principalmente se usan para construir cañerías o tubos, conductores de fluidos (gaseosos, líquidos, pulpas y sólidos en estado polvo)



Información técnica

| DN | Ø | Dimensiones | | | Peso kgs | Calidades AISI | |
|----|---------------------|-------------|------|------|----------|----------------|-------|
| | Nominal en Pulgadas | D | E | R | | 304-L | 316-L |
| 15 | 3/8" | 17.2 | 1.6 | 25 | 0.02 | x | x |
| 15 | 3/8" | 17.2 | 2.35 | 28 | 0.03 | * | * |
| 15 | 1/2" | 21.3 | 1.65 | 27 | 0.03 | * | * |
| 15 | 1/2" | 21.3 | 2 | 27 | 0.04 | x | x |
| 15 | 1/2" | 21.3 | 2.6 | 27 | 0.06 | * | * |
| 20 | 3/4" | 26.9 | 1.65 | 28 | 0.04 | * | * |
| 20 | 3/4" | 26.9 | 2 | 28 | 0.05 | x | x |
| 20 | 3/4" | 26.9 | 2.65 | 28.5 | 0.08 | * | * |
| 25 | 1" | 33.7 | 1.65 | 38 | 0.07 | * | * |
| 25 | 1" | 33.7 | 2 | 38 | 0.1 | x | x |
| 25 | 1" | 33.7 | 3.2 | 38 | 0.14 | * | * |
| 32 | 1 1/4" | 42.4 | 1.65 | 48 | 0.12 | * | * |
| 32 | 1 1/4" | 42.4 | 2 | 48 | 0.15 | x | x |
| 32 | 1 1/4" | 42.4 | 3.2 | 48 | 0.23 | * | * |
| 40 | 1 1/2" | 48.3 | 1.65 | 57 | 0.16 | * | * |

| | | | | | | | |
|-----|--------|-------|------|-----|------|---|---|
| 40 | 1 1/2" | 48.3 | 2 | 57 | 0.22 | X | X |
| 40 | 1 1/2" | 48.3 | 3.2 | 57 | 0.32 | * | * |
| 50 | 2" | 60.3 | 1.65 | 76 | 0.27 | * | * |
| 50 | 2" | 60.3 | 2 | 76 | 0.34 | X | X |
| 50 | 2" | 60.3 | 2.6 | 76 | 0.44 | * | * |
| 50 | 2" | 60.3 | 3.6 | 76 | 0.62 | * | * |
| 65 | 2 1/2" | 76.1 | 2 | 95 | 0.55 | X | X |
| 65 | 2 1/2" | 76.1 | 2.9 | 95 | 0.62 | * | * |
| 65 | 2 1/2" | 76.1 | 3.6 | 95 | 1.08 | X | X |
| 80 | 3" | 88.9 | 2 | 114 | 0.76 | * | * |
| 80 | 3" | 88.9 | 2.6 | 114 | 1.02 | X | X |
| 80 | 3" | 88.9 | 4 | 114 | 1.65 | X | X |
| 100 | 4" | 114.3 | 2 | 152 | 1.3 | * | * |
| 100 | 4" | 114.3 | 2.6 | 152 | 1.6 | X | X |
| 100 | 4" | 114.3 | 4.5 | 152 | 3.05 | X | X |
| 125 | 5" | 139.7 | 2 | 190 | 2 | * | * |
| 150 | 6" | 168.3 | 2 | 229 | 2.9 | * | * |
| 150 | 6" | 168.3 | 3 | 229 | 3.8 | X | X |
| 200 | 8" | 219.1 | 2 | 305 | 5.1 | * | * |
| 200 | 8" | 219.1 | 3 | 305 | 7.9 | X | X |
| 250 | 10" | 273 | 2 | 381 | 8 | X | X |
| 250 | 10" | 273 | 3 | 381 | 12 | * | * |
| 250 | 10" | 273 | 4 | 381 | 27.3 | * | * |
| 300 | 12" | 323.9 | 3 | 457 | 17.4 | * | * |
| 350 | 14" | 355.6 | 4 | 609 | 29.4 | * | * |
| 400 | 16" | 406.4 | 4 | 686 | 38 | * | * |
| 450 | 18" | 457.2 | 4 | 762 | 49 | * | * |