

Codo unión macho

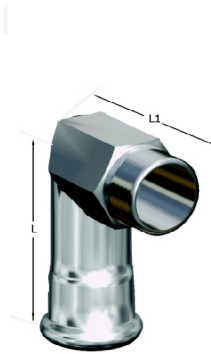
Normas de fabricación: Tubos redondos DVGW fabricados según DIN-1988/2463 EN 10312 Los tubos con la homologación DVGW TS 225 corresponden a las exigencias de la hoja de trabajo DVGW W 541

Certificados: Suministro estándar en longitudes de 6 mts Proporcionamos certificados del producto si se requieren, de acuerdo al estándar siguiente: EN 10204/3.1.B o DIN 50049.

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

Dimensiones: Fabricados en diámetros de 15 mm a 108 mm. Espesores de pared de 1 a 2 mm

Aplicaciones: Los tubos DVGW W 541 son utilizados en el transporte de agua potable y clorada hasta 2 mg/l en el agua con tuberías AISI- 316 L, la calidad AISI-304 L se utiliza en instalaciones de aire comprimido.



Información técnica

| DN | Dimensiones | | | Art. |
|----|-------------|----|----|------|
| | Tubo Ø | L | L1 | |
| 12 | 15-½" | 57 | 37 | 3833 |
| 15 | 18-½" | 57 | 39 | 3834 |
| 20 | 22-¾" | 60 | 46 | 3835 |
| 25 | 28-1" | 67 | 54 | 3836 |
| 32 | 35-1¼" | 75 | 63 | 3837 |
| 40 | 42-1½" | 83 | 67 | 3838 |
| 50 | 54-2" | 94 | 78 | 3839 |