

## Curva 90° MH

**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          | 59  | 49  | 0302 |
| 15  | 18          | 61  | 53  | 0303 |
| 20  | 22          | 70  | 61  | 0304 |
| 25  | 28          | 79  | 72  | 0305 |
| 32  | 35          | 77  | 68  | 3306 |
| 40  | 42          | 90  | 80  | 3307 |
| 50  | 54          | 111 | 100 | 3308 |
| 65  | 76,1        | 166 | 153 | 3309 |
| 80  | 88,9        | 194 | 179 | 3310 |
| 100 | 108         | 240 | 222 | 3311 |