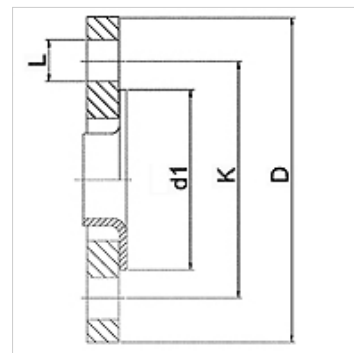


Características

| | |
|-----------------------|--|
| Campo de aplicación | Grifería de conexión para tubos flexibles metálicos |
| Conexión 1 | Rebordeado de soldadura con brida suelta en el nivel de presión PN 6 |
| Forma de obturación 1 | obturación plana |
| Norma | DIN 2641 DIN EN 1092-1 |
| Aplicación | versión soldada resistente a una temperatura de hasta 200 °C versión soldada en acero fino resistente a una temperatura de hasta 550 °C |
| Forma constructiva | recto |
| Material | Rebordeado de acero fino Brida suelta de acero fino |

**Indicaciones para pedidos**

A petición del cliente se pueden suministrar otros modelos

Artículo

| Denominación | DN | PN (bar) | D (mm) | d1 (mm) | K (mm) | L (mm) |
|------------------|-----|----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| WA 010 LB PN6 VA | 10 | 6 | 75 | 35 | 50 | 11 |
| WA 013 LB PN6 VA | 13 | 6 | 80 | 40 | 55 | 11 |
| WA 020 LB PN6 VA | 20 | 6 | 90 | 50 | 65 | 11 |
| WA 025 LB PN6 VA | 25 | 6 | 100 | 60 | 75 | 11 |
| WA 032 LB PN6 VA | 32 | 6 | 120 | 70 | 90 | 14 |
| WA 040 LB PN6 VA | 40 | 6 | 130 | 80 | 100 | 14 |
| WA 050 LB PN6 VA | 50 | 6 | 140 | 90 | 110 | 14 |
| WA 065 LB PN6 VA | 65 | 6 | 160 | 110 | 130 | 14 |
| WA 080 LB PN6 VA | 80 | 6 | 190 | 128 | 150 | 18 |
| WA 100 LB PN6 VA | 100 | 6 | 210 | 148 | 170 | 18 |
| WA 125 LB PN6 VA | 125 | 6 | 240 | 178 | 200 | 18 |
| WA 150 LB PN6 VA | 150 | 6 | 265 | 202 | 225 | 18 |

Variantes de producto

WA LB PN6 Pieza de conexión ... LB, PN 6, acero, Rebordeado de acero fino