



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Esfera - Vástago inextensible
- Bujes autolubricados tipo DU
- Dispositivo antiestático
- Tope independiente de palanca
- Placa base para automatización

Opcionales

- Extensor de vástago
- Traba candado / precinto
- Diseño antifuego
- Accionamiento a volante y cadena
- Extensor de eje del operador
- Engrasadores, drenaje y venteo
- Automatización
- Etc.

MATERIALES

| | |
|-------------------|--|
| Cuerpo | ASTM A216 WCB ASTM A216 WCC ASTM A351 CF3M / CF8 / CF8M ASTM A352 LCB |
| Esfera - Vástago | ASTM A351 C8M / SAE 4140 ASTM A351 CF3M / CF8 |
| Inserto | DELRIN AF / PEEK |
| Juntas | NITRILO / VITON / GRAFITO |
| Tornillos | Calidad 12.9 |
| Diseño | API 6D / ANSI B16.34 |
| Longitud | API 6D / ANSI B16.10 |
| Extremos bridados | ANSI B16.5 |
| Rayado de bridas | MSS SP6 |

• Materiales Estándar

Nota: A pedido se podrán proveer otros materiales y tipos de extremos.

TABLA DE MEDIDAS

| Medida | Pasaje | | Serie | Dimensiones | | | | | |
|--------|--------|---------|----------|-----------------|-----------------|-----|-----|----------|----------|
| | | | | $\varnothing A$ | $\varnothing B$ | D | E | L_{RF} | L_{RJ} |
| 2" | T | 2" x 2" | 900/1500 | 50 | 216 | 155 | 320 | 368 | --- |
| 3" | T | 3" x 3" | 1500 | 76 | 267 | 210 | 620 | 470 | --- |
| 4" | T | 4" x 4" | 1500 | 100 | 311 | 230 | 700 | 546 | --- |

Las dimensiones están expresadas en milímetros.

Wenlen S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios en los diseños sin previo aviso.

LISTA DE PARTES

-
- 01 Cuerpo
 - 02 Tapa
 - 03 Esfera - vástago
 - 05 Asiento
 - 06 Junta
 - 11 Placa tope
 - 13 Tornillo
 - 14 Palanca
 - 16 Buje autolubricado
 - 17 Junta
-

DETALLE DE ASIENTO

