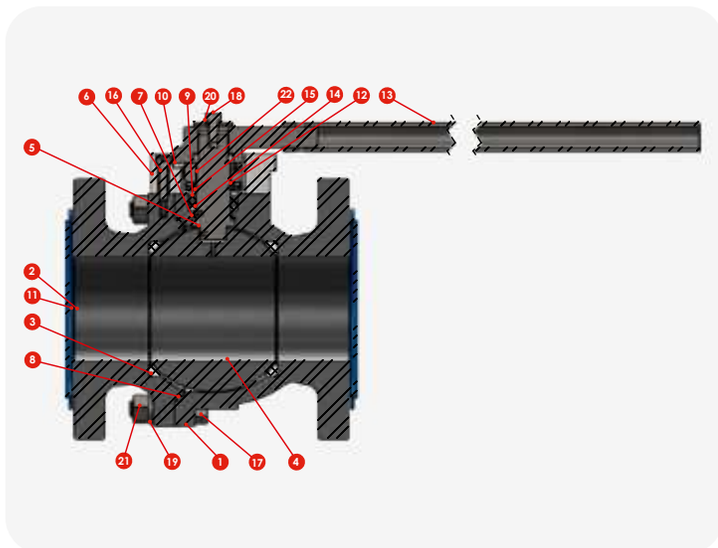




SERIE 302

Válvula de bola flotante de construcción robusta de 2 piezas en medidas de 2" a 6". Paso Completo para presiones de hasta 740 psi, con sellos de vástago para ciclos frecuentes tipo chevron, para diversas industrias y procesos como: Acerera, Ingenio, Farmacéutica, Alimenticia, Automotriz, Minera, Vapor, Sanitaria, Petróleo, Energía, Papel, Petroquímica, Química, Bebidas, Textil, Gas, Agua, etc.

| | Estándar | Opciones |
|---------------------------------|---|---|
| Diámetro | 2" – 6" | NA |
| Clase/Presión máxima de Trabajo | ANSI 300 / 740 psi | NA |
| Diseño del Cuerpo | 2 piezas/tapa y cuerpo | NA |
| Conexión | RF | NA |
| Paso | Completo | NA |
| Material del Cuerpo | Acero al carbón ASTM A-216 WCB Acero Inoxidable ASTM A351 CF8M | NA |
| Material del Interno | Esfera: Acero Inoxidable 316 Vástago: Acero Inoxidable 316 | NA |
| Asientos | PTFE | R-PTFE/MULTIFIL, PTFE+ INOX, Peek |
| Operador | Palanca | Actuador Neumático/ Eléctrico Caja de Engranés |
| Cumplimiento | NACE MR0175 API 598 ASME B16.5 ASME B16.10 ASME B16.34 API 608 | API 607 |
| Adicionales | Plato ISO 5211 Dispositivo para candado Vástago Antiestático | <ul style="list-style-type: none"> • Libres de grasa y silicón • Extensión de Vástago • Esfera con barreno |



| Nº DE ELEMENTO | DESCRIPCIÓN | MATERIAL |
|----------------|--------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Cuerpo | Acero al Carbón / Acero Inoxidable |
| 2 | Tapa Brida | Acero al Carbón / Acero Inoxidable |
| 3 | Asiento | PTFE |
| 4 | Bola | Acero Inoxidable |
| 5 | Vástago | Acero Inoxidable |
| 6 | Base ISO | Acero Inoxidable |
| 7 | Sello Inferior de Vástago | R-PTFE |
| 8 | Sello de Cuerpo | PTFE |
| 9 | Empaque Tipo Chevrón | PTFE |
| 10 | Maneral | Acero al Carbón |
| 11 | Protección Plástica | Poliétileno de Baja Densidad |
| 12 | Roldana Cóncava | Acero al Carbón |
| 13 | Extensión de Maneral | Acero al Carbón |
| 14 | Seguidor Inferior | Acero Inoxidable |
| 15 | Seguidor Superior | Acero Inoxidable |
| 16 | Tornillo para Base ISO | Acero Inoxidable |
| 17 | Tornillo de Cuerpo | Acero al Carbón |
| 18 | Tornillo de Maneral | Acero al Carbón |
| 19 | Roldana Plana | Acero al Carbón |
| 20 | Roldana Plana | Acero al Carbón |
| 21 | Tuerca para Tornillo de Cuerpo | Acero al Carbón |
| 22 | Tuerca de Maneral | Acero al Carbón |

