

Válvulas Esferomatic /Lupatech (representación exclusiva en el Perú)

Válvulas de Esfera Guiada tipo Trunnion

Doble bloqueo y purga. Cuerpo de acero al carbono ASTM A216 WCB en 2 piezas. Paso total y reducido, internos de acero inoxidable AISI 316, extremos bridados RF, RTJ, Butt Weld Sch 40, 80, 160. Asientos metálicos con insertos de Soft Seat : Teflón, RPTFE, Devlon, etc. Medidas desde 2" hasta 24" clases 150 - 2500. Diseño antiestático, Antifuego según 607. Normas de construcción API 6D, API 6FA, API607, ANSI, ASME, API 591, monograma API. Stock local y pedido directo.



Valvulas Esféricas tipo Flotante

Cuerpo de acero al carbono ASTM A216 WCB, paso total y paso reducido. Extremos bridados RF, RTJ, internos de acero inoxidable AISI 316 como estándar. Asientos de teflón reforzado (Grafito/Koke/Glass filled), Devlon, Clases 150 hasta 2500. Medidas de 1/2" hasta 12". Antiestáticas, antifuego según API 607. Normas de construcción API 6D, API607, API 608, ANSI, ASME, API 591. Stock local y pedido directo.



Valvulas Esféricas extremos SW

Extremos SW, roscados y mixtos para alta presión, 2000 y 5000 PSI , Extended Pipes. Cuerpo de acero forjado ASTM A105, cuerpo unitario de 3 piezas para soldar en la línea. Internos de acero inoxidable AISI 316, asientos de teflón y Delrin, API 607, API 608, API 6D. Amplio stock local.

