

Válvulas

NUEVO PRODUCTO



Válvula Esclusa API 6A
Modelo E2, E3 y E5.
Tamaños 2 1/16" a 4 1/16".
2000 a 5000 psi.
Extremos bridados, para soldar y roscados.

NUEVO PRODUCTO



Válvula Esférica CUT
Servicio Severo, inyección de agua.
Cierre metal/metal.
Tamaños 2" a 6".
Series ANSI 300 a 900.
Esfera endurecida guiada, asiento metálico.

NUEVO PRODUCTO



Válvula Esférica API 6D
Modelo 82J, 83J, 84J y 85J.
Tamaños 10" a 36".
Series ANSI 150 a 900.
Cuerpo forjado de tres piezas
A prueba de fuego, antiestática.

NUEVO PRODUCTO



Válvula Lanzadora y Receptora de Scrapers para Limpieza de Ductos
Model 16 - Esfera Guiada
Tamaños 2" a 10".
Series ANSI 150 a 900.
Vástago inextinguible
No se necesita herramienta para lanzar el scraper.



Tres Piezas - Roscada - SW- BW
Modelo 59 - Paso Total.
Tamaños 1/4" a 2" WOG 1500.
Modelo 44 - Paso Nominal
Tamaños 1/4" a 2 1/2" WOG 1500.
A prueba de fuego.
Vástago inextinguible.
Construcción tres piezas.
Sello bi-direccional.



Válvula Criogénica
Modelos 44Z, 59Z, 51Z, 52Z y 82Z
Tamaños 1/2" a 8" Paso Nominal y Total.
Extremos roscados, para soldar y bridados
Series ANSI 150 a 300.
Asientos de CFILL. Juntas de metal "S".
Opcional:
Palancas en acero inoxidable ovales.



Paso Total - Esfera Flotante
Modelo 82, 83 y 84
Tamaños 1/2" a 12" Serie ANSI 150.
1/2" a 6" Serie ANSI 300.
1/2" a 1 1/2" Serie ANSI 600.
A prueba de fuego.
Vástago inextinguible.
Construcción dos piezas.
Sello bi-direccional.



Válvula para Emisiones Fugitivas
Modelos 44E, 59E, 51E, 52E
Tamaños 1/2" a 4".
Series ANSI 150 a 300.
Bonete extendido.
Empaquetadura ajustable.
A prueba de fuego.
Sello bi-direccional.
Palanca oval. Traba candado - opcional.



Paso Nominal Esfera Flotante y Guiada
Modelo 51, 52 y 53
Tamaños 1" a 16" Serie ANSI 150.
Tamaños 1" a 8" Serie ANSI 300.
Tamaños 1" y 1 1/2" Serie ANSI 600.
A prueba de fuego - Vástago inextinguible.
Construcción "End entry".
Sello bi-direccional.



Válvula Calefaccionada
Modelos 44K, 59K, 51K, 52K
Tamaños 1/2" a 6" Paso Nominal y Total.
Extremos roscados, para soldar y bridados
Series ANSI 150 a 300.



Esfera Guiada - Paso Total
Modelo 82, 83, 84, 85 y 86
Tamaños 2" a 12".
Series ANSI 150 a 1500.
A prueba de fuego - Vástago inextinguible.
Construcción dos piezas.
Sello bi-direccional, inyección de sellantes.
Doble bloqueo y venteo.



Válvula de Alta Presión
Modelo 19 - Paso Total
Tamaños 1/4" a 1 1/4" WOG 5000
Modelo 15 - Paso Nominal
Tamaños 3/4" a 1 1/2" WOG 5000
A prueba de fuego - Vástago inextinguible
Extremos NPT, SW, BW y BW extendido
Sello bi-direccional.



Válvula de Alta Presión
Modelo HP59 - Paso Total
Tamaños 1/4" a 1 1/2" WOG 4000
Modelo 4000 WOG - Paso Nominal
Tamaños 1/4" a 2" WOG 4000
A prueba de fuego - Vástago inextinguible
Extremos NPT, SW, BW y BW extendido
Sello bi-direccional.



Válvula Esférica Petrolera
Modelo 46
1500 / 3000 psi
Tamaños 2" con esfera guiada o flotante.
A prueba de fuego, antiestática.



VALBOL

Válvulas Worcester de Argentina S.A.



Válvulas - Multipuerto



Válvula Tres Vías - NPT - SW- BW Modelo 44T
Tamaños 1/4" a 2 1/2" WOG 1500.
Vástago inexpulsable.
Construcción en tres piezas.
Diseño 2 asientos.
Diverter y porting #1, 2 y 3.



Válvulas de 3 Vías y 4 Vías Modelo 18
Tamaños 1 1/2" a 6".
Series ANSI 150 a 600.
Cuerpo a prueba de fuego
Vástago inexpulsable.
Diseño con 4 asientos.
Porting "L", "T" y "X".
Salida lateral o inferior.

Válvulas - Servicios Especiales



Válvula esférica Revestida VBA2H/PFA
Serie ANSI 150RF Bridada.
Tamaños 1/2" a 6".
Cuerpo y tapón revestido en PFA.
Cierre estanco, flujo bi-direccional, paso total. Espesores mínimos del revestimiento PFA de 3,5mm.



Válvula Tapón VB-G8 Serie ANSI 150 VB-G83 Serie ANSI 300
Tapón de acero inoxidable ASTM A351 CF8M.
Casmisa del cuerpo de PTFE.
Flujo bi-direccional, fácil de automatizar, diseño compacto, mantenimiento en línea y configuración multi-puerto.

Automatización y Control



Valbol Modelo 39 Actuador neumático de Piñón y Cremallera.
Construido en aluminio, recubierto con pintura epoxy altamente resistente a la corrosión. Diseño exclusivo para trabajo pesado y alto ciclado. Totalmente normalizado bajo ISO 5211 / Namur para montaje rápido. Disponible en Doble y Simple Efecto. **Unico Actuador fabricado íntegramente en Argentina.**



Positork Actuador neumático de Piñón y Cremallera. Modelo AP Diseño compacto de doble pistón
Construido integralmente en aluminio que otorga robustez y resistencia a la corrosión. Extensión del eje, permite visualizar la posición de la válvula o colocar accesorios opcionales. **Torques:** 9.400 pulg./lbs - Doble Efecto 3.500 pulg./lbs - Simple efecto c/retorno a resorte.



Actuadores de Yugo Escoces
Actuadores de yugo escocés de simple y doble efecto. Con alimentación neumática o hidráulica y sistemas de operación manual tipo jackscrew o hidráulico, según se requiera. Torques de 50-500.000 in.lb



Válvula Esférica de Control On/Off Eléctrica Todos los Modelos
Tamaños 1/4" a 6" ANSI 150 # - 300 #
Eje extendido para operación manual de emergencia Nema IV, VII.
Accesorios:
Potenciómetros retransmisores.
Buses de control: Profibus, DeviceNet, A.S.I., etc.



Westlock Accutrak / QUANTUM
Indicadores de posición con finales de carrera. Indicación visual Beacon ® de dos colores con alcance hasta 50 mts. Switches de indicación de tipo mecánico, magnético (Magnum ®) o Inductivos. Para todo tipo de áreas clasificadas. Línea QUANTUM con electroválvula a solenoide de bajo consumo Falcon ®.



Westlock D-EPIC / PST
Transmisores de posición y diagnóstico. Indicación visual Beacon ® de dos colores con alcance hasta 50 mts. Señales de control 4-20 mA + HART o Profibus para diagnóstico (con software FDT/DTM libre). Posibilidad de ensayo de carrera parcial (manual o automática) con registro de los resultados. Para todo tipo de áreas clasificadas.

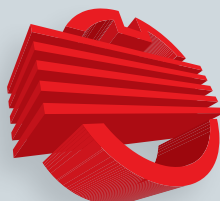


Tableros Autonomos de Control
Tableros de control para automatización de corte neumáticos y eléctricos tipo Line Break (rotura de gasoducto), corte por baja o alta presión, inhibición por presión diferencial, operación local y remota, etc. Con provisión de los correspondientes tanques (en caso de ser requeridos) con certificaciones según ASME VIII.



Cajas Desacoplables
Cajas reductoras desacoplables para accionamiento manual de emergencia en válvulas automáticas de cuarto de giro. Acopladas mediante embrague manual. Construidas en aluminio anodizado y los engranajes de acero endurecido. Posee topes ajustables en ±5°. Montaje normalizado según ISO 5211.

Aprobaciones:



VALBOL | Válvulas Worcester de Argentina S.A.

Administración y Ventas: Osvaldo Cruz 3333 (C1293ADL) C.A.B.A. - Argentina
Tel.: (5411) 5533-5200 / Fax.: (5411) 5533-5290 / E-mail: mail@valbol.com.ar

www.valbol.com.ar