

AMORTIGUADOR PARA GOLPE DE ARIETE



Amortiguador para Golpe de Ariete
Estilo L

Amortiguador para Golpe de Ariete
Estilo I



Amortiguador para Golpe de Ariete
Estilo Angular

VALVULA DE CONTROL DE BOMBA



- Perfecto para prevenir el efecto de golpe de ariete
- Valvula de Control de Bomba = Conductor de Bomba Variable + Valvula de Chequeo + Amortiguador de Golpe de Ariete.
- No necesita usar "Motor de Funcion Invertido" y ahorra sus costos
- Velocidad de abrir y cerrar valvula es ajustable segun su pedido.
- Facil de instalar y funcion pendiente.
- Estructura con diseno de Piston resiste alta presion y es facil de mantenimiento & recambio de piezas.
- Es conveniente de limpiar las impureza que esta dentro de la valvula desde el tapon de limpieza.

ACTUADOR ELECTRICO & NEUMATICO



Z-Tide Group

Elite Line Industrial Corporation

No. 40, Jialing Street, Chianjen Chiu 80656

Kaohsiung, Taiwan

Tel:886-7-331-1060 Fax:886-7-331-0100

<http://www.z-tide.com> <http://www.hants.com.tw>

E-mail:sales@z-tide.com



ISO-9001



ELITE LINE
Painting Your Life



Elite Line con decadas de experiencias en Produccion de Valvula de Control de Presion en Taiwan
 *Varios disenio exclusivo, funcion inteligente, y alta-presion productos para ganar proyectos facil & rapido.
 *CNC digital procesando y maquinas especifico para obtener calidad precisa.
 *Excelente sistema de produccion para entrega rapida & servicio completo para mercado mundial.
 *Certificado de Aprobacion de ISO-9001 por AFAQ-EAQA Ltd. & Certificacion de CE por TÜV Rheinland Group.

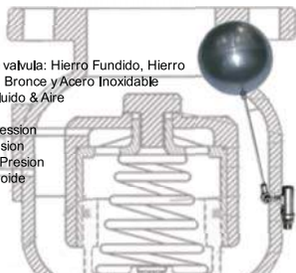
Aplicacion: Sistemas de Suministro de Agua/ Proteccion contra Incendio/ Petroleo & Gas / Sistema HVAC
 / Sistema de Tratamiento de Agua/ Sistema para Vapor/ Ingenieria de Medioambiente
 / Procesamiento Industrial/ Industria Farmaceutica / Agricultura /Plantas Energetica/ Industria Aeronautica
 / Trabajos Quimico / Procesamiento de comidas & Bebidas / Mineria / Industria de agua residuales...etc.

VALVULA DE AUTO- CONTROL DE MULTI-FUNCION



No. de Patente 135517

- Diseno Interno Nuevo & Exclusivo
- Valbr Elevado de CV
- No Controlador de Conducto
- Deseno Inteligente & Facil de Instalar
- Tamano Ofrecido :1.5"-48"



- Materiales de cuerpo de valvula: Hierro Fundido, Hierro Ductil, Bronce y Acero Inoxidable
- Condiciones Aplicables: Fluido & Aire
- Valvula Flotador
- Valvula Reductora de Presion
- Valvula Aliviadora de Presion
- Valvula Sostenedora de Presion
- Valvula de Control Solenoide

VALVULA DE AUTO-CONTROL DE MULTI-FUNCION TIPO DIAFRAGMA

- Valvula de Control de Altitud
- Valvula Flotador
- Valvula Reductora de Presion
- Valvula Aliviadora de Presion
- Valvula Sostenedora de Presion
- Valvula de Control Solenoide



VALVULA DE CONTROL DE PRESION ACTIVACION DIRECTA



► Valvula Reductora de Presion -Activacion Directa (Acero Inoxidable 316)

► Valvula Sostenedora de Presion -Activacion Directa/ Valvula de Presion Reverso (Acero Inoxidable 316)



► Tipo Baja Presion
 Valvula Reductora de Presion -Activacion Directa (Acero Inoxidable 316)
 Rango Ajustable de Presion: 0,2-1,5 kgf/cm2
 0,01-0,2 kgf/cm2

► Valvula de Control de Presion (Taitanio)

► La valvula esta hecho de Titanio
 ► Adecuado para quimico, petroleo & gas, agua salada, vapor...etc.
 ► Disenado con Puerto Balanceado de Presion



► Valvula Aliviadora de Presion - Activacion Directa (Acero Inoxidable 316)
 Presion de Prueba del Cuerpo de la Valvula : 35 kgf/cm2
 Presion Maxima Aplicada : 25 kgf/cm2



► Valvula Reductora de Presion -Activacion Directa (Hierro Ductil/Tipo Brida)
 Presion de Prueba del Cuerpo de la Valvula : 21 kgf/cm2
 Presion Maxima Aplicada: 16 kgf/cm2

► Valvula Reductora de Presion -Activacion Directa (Bronce/Tipo Roscada)
 Presion de Prueba del Cuerpo de la Valvula : 21 kgf/cm2
 Presion Maxima Aplicada : 16 kgf/cm2



VALVULA DE SUGURIDAD & VALVULA DE BOLA



Estilo-Y
 Valvula de Control de cilindro

6000 PSI Valvula de Aguja de Acero Inoxidable



Valvula de Seguridad



Montura Directa
 Valvula de Bola

Valvula de Bola de Presion Alta
 1000/2000/3000/6000PSI