



RUIZ CORTINES 239 OTE
GUADALUPE, NL 67110
MÉXICO

WWW.FILTROS-Y-TITAN.COM
WWW.VALVULAS-CHECK-TITAN.COM

VENTAS@FILTROS-Y-TITAN.COM
VENTAS@VALVULAS-CHECK-TITAN.COM

81.8364.4785 TEL
81.8364.5701 FAX

GUÍA DE PRODUCTOS

**¡VE
CON
EL
FLUJO!**

TITAN FLOW CONTROL, INC.
¡TU TUBERÍA HACIA EL FUTURO!

Titan Flow Control es un fabricante de alta calidad de válvulas de retención, válvulas tipo mariposa, filtros para tubería, productos para bombas, diseños de fabricación y accesorios aplicables para la mayoría de requerimientos industriales y comerciales. Titan Flow Control fue establecido en el año 2000 por veteranos de la industria con más de 300 años de experiencia combinada. Estamos ubicados en el parte sureste de Carolina del Norte y actualmente ocupamos 70,000 pies cuadrados de oficinas, bodegas, y espacio de fabricación.

- FILTROS "Y"
- FILTROS CANASTA SIMPLEX
- FILTROS CANASTA DUPLEX
- ELEMENTOS DE FILTRACIÓN
- FILTROS EN FRP
- FILTROS TEMPORALES
- FILTROS FABRICADOS

- FILTROS "T"
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN EN LÍNEA
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN SILENCIOSAS
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN TIPO WAFER
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN TIPO GLOBO
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE COLUMPIO
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE DUO-CHECK

- VÁLVULAS DE BOLA
- VÁLVULAS DE MARIPOSA
- DIFUSORES DE SUCCIÓN
- VÁLV. DE TRIPLE FUNCIÓN
- PICHANCHAS
- FILTROS AUTOMÁTICOS
- Y MUCHO MÁS...

TELÉFONO: 81.8364.4785

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Filtros Tipo "Y"

Hierro Fundido y Hierro Dúctil (Nodular)



YS 12-CI
Clase 250
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 12-DI
Clase 300
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 58-CI
Class 125
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 24"



YS 58-D-GG
300 psig WOG
Extremos Ranurados
Tamaños: 2 ~ 12"



YS 59-CI
Clase 250
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 12"

Bronce y Latón



YS 55-EB
YS 55-BZ
Clase 125
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 56-EB
YS 56-BZ
Clase 125
Conexión para Soldadar
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 52-AB
Clase 250
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 54-AB
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 12"

¡Libres de Plomo!*

Acero al Carbón e Inoxidable



YS 80T-SS
800 psig WOG
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"



YS 80S-SS
800 psig WOG
Caja p/soldar SW
Tamaños: 1/4 ~ 3"

Disponibles en
WC6
Alloy 20
316L

YS 81-CS
YS 81-SS
Clase 600
Extremos Roscados
Tamaños: 1/4 ~ 3"

YS 82-CS
YS 82-SS
Clase 600
Caja p/soldar SW
Tamaños: 1/4 ~ 3"

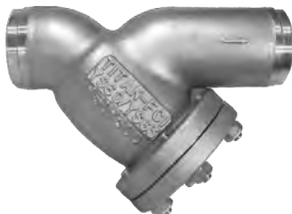


YS 61-CS
YS 61-SS
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 1/2 ~ 24"



YS 62-CS
YS 62-SS
Clase 300
Extremos Bridados
Tamaños: 1/2 ~ 12"

* Tapa atornillada es estandar en tamaño 1/2" y 3" y es opcional en tamaño 1/4".



YS 63-CS
YS 63-SS
Class 300
Extremos para soldar BW
Tamaños: 1/2 ~ 12"



YS 65-CS
YS 65-SS
Class 600
Extremos para soldar BW
Tamaños: 1/2 ~ 12"



Sabías Que

Titan Rutinariamente Tiene en Inventario

¡Si no lo tenemos, te lo localizamos!

- Tamaños 1/4" hasta 24"
- Clases de Presion 125 ~ 2500
- Materiales Estándar
- Materiales Exóticos
- Todo tipo de Extremos.

TITAN FLOW CONTROL, INC.

"Filtros Tipo "Y"

Acero al Carbón e Inoxidable



YS 64-CS
YS 64-SS
Clase 600
Extremos Bridados
Tamaños: 1/2 ~ 12"



YS 66-CS
YS 66-SS
Clase 900
Extremos Bridados
Tamaños: 1 ~ 12"



YS 67-CS
YS 67-SS
Clase 900
Extremos para soldar BW
Tamaños: 2 ~ 10"



YS 68-CS
YS 68-SS
Clase 1500
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 8"

ALTA PRESIÓN



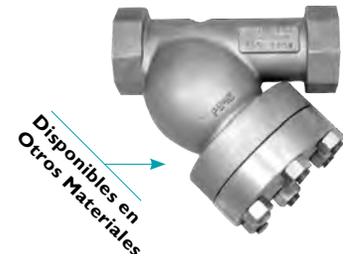
YS 69-CS
YS 69-SS
Clase 1500
Extremos para soldar BW
Tamaños: 2 ~ 8"



YS 70-CS
YS 70-SS
Clase 2500
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 8"



YS 71-CS
YS 71-SS
Clase 2500
Extremos para soldar BW
Tamaños: 1 1/2 ~ 10"



YS 83-CS
YS 83-SS
Clase 1500
Extremos Roscados
Tamaños: 1/2 ~ 3"

YS 84-CS
YS 84-SS
Clase 1500
Caja p/soldar SW
Tamaños: 1/2 ~ 3"



YS 86-CS
YS 86-SS
Clase 2500
Caja p/soldar SW
Tamaños: 3/4 ~ 2"



Además de las opciones de Filtros **LIBRES DE PLOMO**

Titan puede proporcionar recubrimientos aprobados por NSF/ASME y FDA para hacer que el producto sea adecuado para aplicaciones de agua potable. Hay numerosas opciones disponibles, contáctenos para obtener más detalles.

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Filtros Tipo "Y"

Hierro Dúctil (Nodular)

NUEVO



AGUA POTABLE

YS 58N-DI
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 12"

NUEVO



YS 58U-DI
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 12"

¿Sabías que

los filtros TITAN NSF están Certificados por UL?

Los filtros Titan NSF están certificados por UL y listados según UL sección 321 para su uso en los Estados Unidos y Canadá. Los filtros estándar se prueban y certifican según NSF 61 y NSF 372. Estos productos son adecuados para aplicaciones de agua potable. Por favor, póngase en contacto con nosotros para más detalles.

Con aprobación NSF

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Filtros con extremos Press-connect

Latón Naval

NUEVO



YS 57NB
200 psi WOG
Press-To-Connect
Tamaños: 1/2" ~ 2"

NUEVO



CV 37NB
200 psi WOG
Press-To-Connect
Tamaños: 1/2" ~ 2"

¿Sabías que

los productos TITAN Press-Connect están Certificados NSF?

Los productos Press Connect de Titan están certificados según NSF 61 y NSF 372. Los extremos Press-Connect de instalación rápida ayudan a completar el proyecto hasta 3 veces más rápido que los métodos habituales. Por favor, póngase en contacto con nosotros para más detalles.

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Filtros Canasta (Simplex)

Hierro Fundido Gris



BS 25-CI
Clase 125
Extremos Roscados
Tapa de Apertura Rápida
Tamaños: 3/8" ~ 3"



BS 25F-CI
Clase 125
Extremos Bridados
Tapa de Apertura Rápida
Tamaños: 1" ~ 8"



BS 55-CI
Clase 125
Extremos Bridados
Tapa de Apertura Rápida
Tamaños: 2" ~ 16"

Disponibles con
Tapa Atornillada
y de Apertura
Rápida



BS 65-CI
Clase 125
Extremos Bridados
Tapa Atornillada
Sizes: 2" ~ 20"

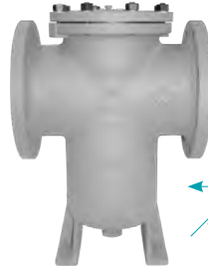
Acero al Carbón e Inoxidable



BS 35-CS
BS 35-SS
Clase 150/300
Extremos Roscados
Tamaños: 3/8" ~ 3"



BS 35F-CS
BS 35F-SS
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 1" ~ 8"



BS 85-CS
BS 85-SS
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2" ~ 12"

Disponibles con
Tapa de
Apertura Rápida



BS 86-CS
BS 86-SS
Clase 300
Extremos Bridados
Tamaños: 2" ~ 12"

Fibra de Vidrio y Bronce al Aluminio



BS 87F-CS
BS 87F-SS
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 1" ~ 16"



BS 89-CS
BS 89-SS
Clase 600
Extremos Bridados
Tamaños: 2" ~ 12"

BS 85CL-CS
Tapa de
Apertura Rápida



BS 25-CI
Tapa de
Apertura Rápida



BS 55-FRP
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 4" ~ 20"



BS 95-AB
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2" ~ 12"

Diseños de Tapas Opcionales

Titan FCI puede fabricar la mayoría de filtros canasta con diferentes tipos de tapas incluyendo tapas atornilladas, clamp y con bisagras

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Filtros Canasta DUPLEX

Hierro Fundido Gris

Bronce al Aluminio



DS 595-CI
Clase 125
Extremos Roscados
Hierro Fundido Gris
Tamaños : 3/4 ~ 2 1/2"



DS 695-CI
Clase 125
Extremos Bridados
Hierro Fundido Gris
Tamaños: 1 ~ 4"

DS 695-CI
Clase 125
Extremos Bridados
Hierro Fundido Gris
Tamaños: 6 ~ 8"



DS 596-AB
Clase 150
Extremos Roscados
Bronce al Aluminio
Tamaños: 3/4 ~ 2 1/2"

DS 696-AB
Clase 150
Extremos Bridados
Bronce al Aluminio
Tamaños: 1 ~ 4"

Acero al Carbón e Inoxidable



DS 596-CS/SS
Clase 150
Extremos Roscados
Acero al Carbón
Acero Inoxidable
Tamaños: 3/4 ~ 2 1/2"



DS 696-CS/SS
Clase 150
Extremos Bridados
Acero al Carbón
Acero Inoxidable
Tamaños: 1 ~ 4"



DS 696-CS
Clase 150
Extremos Bridados
Acero al Carbón
Tamaños: 6 ~ 10"

DS 696-SS
Clase 150
Extremos Bridados
Acero Inoxidable
Tamaños: 6 ~ 8"



DS 796-CS/SS
Clase 300
Extremos Roscados
Acero al Carbón
Acero Inoxidable
Tamaños: 3/4 ~ 3"

DS 896-CS/SS
Clase 300
Extremos Bridados
Acero al Carbón
Acero Inoxidable
Tamaños: 1 ~ 4"

Productos para Bombas

Válvulas de Bola



**Válvula Multi-Propósito
TF 21-CI**
Clase 125
Extremos Bridados
Hierro Fundido Gris
Tamaños: 2 ~ 20"



**Difusor de Succión
SD 22-CI**
Clase 125
Extremos Bridados
Hierro Fundido Gris
Tamaños : 2 x 1 1/4 ~ 18 x 18"



BV 25-SS
3000 WOG
Extremos roscados
Macho-Hembra
Puerto Completo
Tamaños: 1/4 ~ 1 1/2"
Puerto Reducido
Tamaño: 2"



BV 60-BZ
600 WOG
Extremos roscados
Macho-Hembra
Puerto Completo
Tamaños 1/4 ~ 2"

Válvulas de Sopleteo

Podemos instalar válvulas de bola en sus filtros, de una manera profesional, para ser utilizadas como válvulas de purga y sopleteo.



TITAN FLOW CONTROL, INC.

Válvulas de Retención y Productos de Especialidad



Pichancha (Válvula de Pie)
FV 50-DI
Clase 150
Extremo Bridado
Hierro Dúctil
Tamaños: 2 ~ 12"



Filtro TEE Fundido

¡Titan ahora cuenta con Filtros Tee Fundidos! En Acero al Carbón e Inoxidable Clase ASME 150 Lb, Extremos Bridados cara realizada. Tamaños 2" a 24"

Pichancha (Válvula de Pie)

Los Modelos de válvula de retención modelos CV 80-SS, CV 88-SS, y CV 20-BZ pueden ser convertidas a Pichanchas (Válvula de Pie)



NUEVO

Guiadas al Centro (Silenciosas)



Disponibles con asientos de sello suave y metal-metal.

CV 90-DI
Clase 150/300
Tipo Oblea - Silenciosa
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 12"



Disponibles con asientos de sello suave y metal-metal.

CV 91-SS
Clase 150/300
Tipo Oblea - Silenciosa
Acero Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 12"



Disponibles con asientos de sello suave y metal-metal.

CV 50-DI
Clase 150
Extremos Bridados - Tipo Globo
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 36"



Disponibles con asientos de sello suave y metal-metal.

CV 51-CS / CV 51-SS
Clase 150
Extremos Bridados - Tipo Globo
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 36"

¿Sabías que
Una Válvula de Retención correctamente dimensionada es la mejor defensa para evitar los Golpes de Ariete



Disponibles con asientos de sello suave y metal-metal.

CV 52-DI
CV 52-CS / CV 52-SS
Clase 300
Extremos Bridados - Tipo Globo
Hierro Dúctil, Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 36"



CV 80-SS
Clase 300
Rosca / En línea
Acero Inoxidable
Tamaños: $\frac{3}{8}$ ~ 3"



CV 71-SS
Clase 150/300
Wafer - Tipo de Inserción
Acero Inoxidable
Tamaños: $\frac{1}{2}$ ~ 6"



CV 88T-SS
CV 88S-SS
Clase 300
Rosca / Caja para Soldar SW
Acero Inoxidable
Tamaños: $\frac{1}{2}$ ~ 3"



CV 20-BR
400 psi WOG
Rosca / En línea
Latón
Tamaños: $\frac{1}{4}$ ~ 4"

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Válvulas de Retención (Check)

Disco Sencillo y Doble



CV 12-CS / CV 12-SS

Clase 150
Oblea Patrón Corto - Tipo Columpio
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 24"



CV 31-DI

Clase 150
Oblea - Tipo Columpio
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 12"



CV 32-CS / CV 32-SS

Clase 150
Oblea - Tipo Columpio
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 12"



CV 34-CS / CV 34-SS

Clase 300
Oblea - Tipo Columpio
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 12"



CV 41-DI

Clase 150/300*
Oblea - Doble Disco
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 48"

* Dual rated en tamaños 2" a 6"



CV 41A-DI

Clase 150
Oblea - Doble Disco
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 48"



CV 42-CS / CV 42-SS

Clase 150/300*
Oblea - Doble Disco
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 48"

* Dual rated en tamaños 2" a 6"



CV 42L-CS / CV 42L-SS

Clase 150
Orejada (LUG)- Doble Disco
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 48"



CV 44-CS / CV 44-SS

Clase 300
Oblea - Doble Disco
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 48"



CV 46-CS / CV 46-SS

Clase 600
Oblea - Doble Disco
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 48"



CV 47-CS / CV 47-SS

Clase 900
Oblea - Doble Disco
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 48"



CV 92-CS / CV 92-SS

Clase 150
Oblea - Silenciosa de Flujo Axial
Acero al Carbón e Inoxidable
Tamaños: 2 ~ 24"



CV 31F-CI / CV 31WF-CI

Clase 125
Bridada - Tipo Columpio
Hierro Fundido Gris.
Tamaños: 2 ~ 12"



Las válvulas de Retención TITAN están diseñadas con características que minimizan las pérdidas de presión: —

- Área de Sección Transversal Grande
- Cuerpos especialmente contorneados
- Rutas de Flujo cortas y rectas.
- Usan resortes de Compresión.
- Requieren baja presión para apertura.

Todas las válvulas de retención TITAN cumplen o exceden los requerimientos de pruebas e inspección del estándar API 598

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Productos Fire - Line para Redes contra Incendios

Hierro Dúctil (Nodular)



CV 31G-UL-DI
300 psi WOG
Check Tipo Columpio
Extremos Ranurados
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 12"



BF 77G-UL-DI
300 psi WOG
Válvula de Mariposa
Extremos Ranurados
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 12"



YS 58G-UL-DI
300 psi WOG
Filtro tipo "Y"
Extremos Ranurados
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2 ~ 12"

Redes Contra Incendios

Características de línea Titan Fire - line:

- Extremos Ranurados conforme a AWWA C606
- Tamaños 2" hasta 12" en Inventario
- Calificados para operar hasta 300 psi WOG
- Cuerpos de Material Hierro Dúctil (Nodular)
- Asientos y O-rings (juntas tóricas) de EPDM
- Extremos Ranurados para fácil y rápida Instalación
- Cuentan con Aprobaciones y Listados conforme los requisitos en los estándares NFPA
- Los siguientes Estándares estan referenciados en el diseño:
 - UL Sección 321 Filtros (Strainers) para tuberías
 - ULC / ORD-C 321 Filtros (Strainers) para tuberías (Canadá)
 - NSF/ANSI 61 Componentes del sistema de agua potable - Efectos sobre la salud
 - NSF/ANSI 372 Componentes del sistema de agua potable: efectos del plomo
 - ANSI/CAN/UL/ULC 312 Válvulas de retención para protección contra incendios
 - ANSI/CAN/UL/ULC 1091 Válvulas de mariposa para protección contra incendios
 - ASME B16.42 Bridas y accesorios bridados para tuberías de hierro dúctil
 - MSS SP-67, MSS SP-67 Tipo II Diseño y prueba de válvulas.
 - MSS SP-55 Estándar de calidad para piezas fundidas de válvulas.
 - MSS SP-25 Sistema de marcado estándar para válvulas
 - API 598 Inspección y prueba de válvulas



YS 58U-DI
Clase 150
Extremos Bridados
Tamaños: 2 ~ 12"

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Butterfly Valves & Actuation

Hierro Fundido Gris y Dúctil



BF 75-CI
200 PSI
Tipo Oblea (Wafer)
Hierro Fundido Gris
Tamaños: 2" ~ 12"

BF 75-CI
150 PSI
Tipo Oblea (Wafer)
Hierro Fundido Gris
Tamaños: 14" ~ 48"



BF 76-DI
200 PSI
Tipo Orejada (Lug)
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 2" ~ 12"

BF 76-DI
150 PSI
Tipo Orejada (Lug)
Hierro Dúctil (Nodular)
Tamaños: 14" ~ 48"

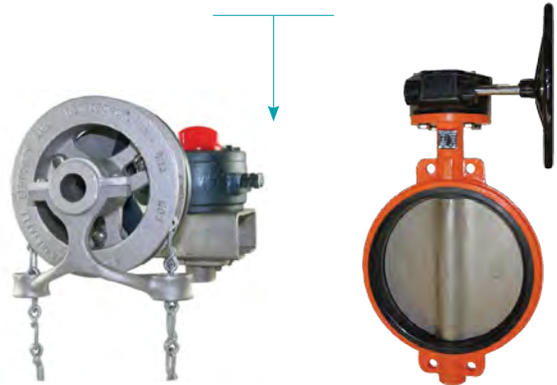
Características de la Válvula de Mariposa:

- Asiento de Cartucho con Respaldo Fenólico
- Tamaños de 2" a 12" para entrega inmediata
- Cuerpos con pintura epoxica
- Servicio bidireccional para 200 PSI (2" ~ 12")
- Cuello extendido ofrece claro de 2" para aislamiento de tuberías.
- Barrenos (orejas) guía para fácil Instalacion
- Diseñadas de Conformidad con ASME Clase I25/150
- Titan Butterfly y Valves meet the requirements for **Lead Free** use in potable water systems. The lead content in the wetted surfaces of Titan Butterfly and Valves with AB discs is 0.25% or less as determined by a weighted average. For more information on lead free requirements, contact Titan Flow Control, Inc.

*** Equipe sus paquetes de Bombas con Difusores d Succion y Válvulas Mult-Proposito de TITAN ***

Opciones de Montaje

Las Válvulas de mariposa están disponibles con palanca de 10 posiciones, operador engranados y operador engranado con cadenas. También están disponibles extensiones de vástago.



Operador de Cadena

Operador Engranado

Extensiones de Vástago para Válvulas de Mariposa

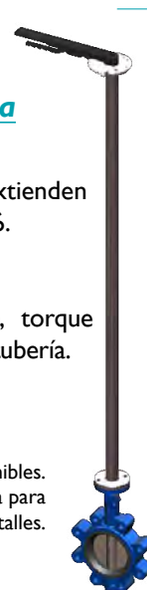
Estas unidades fabricadas a medida extienden el vástago de las válvulas BF75 y BF76.

SU ESPECIFICACION NUESTRO DISEÑO.

Ideal para un fácil mantenimiento, torque adicional y espacio adicional para la tubería.

Gama de Tamaños: (2" ~ 24")

Tamaños más grandes disponibles. Comuníquese con la fábrica para obtener más detalles.



Extensión de Vástago

Brida de Montaje Universal

La brida de montaje para automatización es integral de fundición y está diseñada para ser universal con las dimensiones estándares ISO 521 I. La brida de montaje pueden recibir todo tipo de operadores, tales como: palanca de 10 posiciones, operador engranado, actuadores eléctricos y neumáticos.

Para los actuadores, Titan FCI puede proveer ambos diseños, de montaje directo o montaje con herrajes. Por favor contactate a Titan FCI acerca de sus necesidades específicas en su requerimiento de automatización.

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Butterfly Valves & Actuation



Automatización de Válvulas de Mariposa

Titan FCI ofrece una línea muy completa de actuadores neumáticos y eléctricos.



Actuador Neumático con Indicador de Posición



Actuador Eléctrico para Tamaño 3" y Menores



Actuador Eléctrico para tamaños 4" y Mayores

Accesorios de Actuadores:

- Válvulas de Solenoide de acople directo NAMUR, de tres y cuatro vías
- Posicionadores neumáticos y electroneumáticos
- Cajas de Switches (Fin de Carrera)
- Controles de Velocidad
- Operadores Manuales Desembragables
- Sistemas para Control y Posicionadores con señal de control de 4-20 mA/0-10V y 3-15 PSI

¡Esté atento para NUEVOS PRODUCTOS TITAN disponibles próximamente!



Montaje con Actuador Eléctrico



Montaje con Actuador Neumático

TITAN FLOW CONTROL, INC.

Productos de Construcción Soldada

Productos de Construcción Soldada

Titan FCI posee la capacidad de diseñar y fabricar una variedad de productos para su exacta especificación. Nuestros productos fabricados incluyen:

- Filtros "Y"
- Filtros Canasta
- Filtros Temporales
- Filtros Planos
- Filtros "T"
- Filtros Duplex
- Placas de Orificio
- Figuras "ocho"
- Comales
- Anillos Espaciadores
- Filtros con Enchaquetados
- Filtros de Fibra de Vidrio
- Y mucho más..



**Filtro "Y" de
Construcción Soldada**

SUS ESPECIFICACIONES
NUESTRO DISEÑO.



**Filtro Canasta Simplex de
Construcción Soldada**



**Filtro Canasta Duplex de
Construcción Soldada**

Please contact the factory directly for any special projects or applications you may require.

Titan Fabrications cuenta con fábrica certificada ASME

¡Permítanos fabricar su solución personalizada!



Titan FCI es un orgulloso taller certificado por el código de la Sociedad Estadounidense de Ingenieros Mecánicos (ASME). Realizamos reparación y fabricación autorizadas.

¡No olvide consultar el catálogo de productos de construcción soldada de TITAN!



**Descarguelo en:
www.titanfci.com**

SUS ESPECIFICACIONES
NUESTRO DISEÑO.

TITAN FLOW CONTROL, INC.

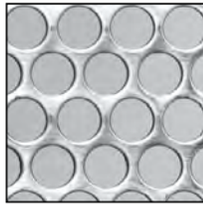
Productos de Construcción Soldada

Mallas de Repuesto y Canastas

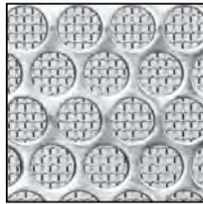
Titan FCI puede fabricar elementos de filtración para todos tipos de filtros incluyendo:

- Filtros "Y"
- Filtros "T"
- Filtros Canasta Simplex
- Filtros Canasta Duplex

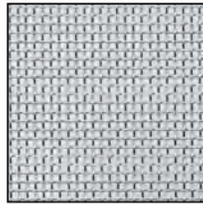
Titan FCI puede fabricar elementos filtrantes en una amplia variedad de perforaciones, mallas y materiales (Inoxidable Tipo 304, Tipo 316, Aleación 20, Monel).



Perforated Screen



Wire Mesh with Perforated Backing



Wire Mesh

Podemos también proveer mallas y canastas para filtros de nuestros competidores.

Solamente envíenos sus planos, muestras o simplemente dénos sus requerimientos y permítanos diseñar un elemento de filtración que es el adecuado para su aplicación.

En la mayoría de los casos, elementos de filtración pueden ser ordenados refiriéndose al número de modelo del filtro Titan o cualquier otro fabricante.

Filtros Temporales

Titan FCI puede también fabricar Filtros Temporales / Cónicos



Filtro Temporal Tipo "Sombrero de Peregrino" (Cono Truncado)



Filtro Temporal Tipo "Cono de Bruja"

Figuras "OCHO", Comales Abiertos y Ciegos (Anillos Espaciadores) Placas de Orificio De Restricción Anillos de Purga

Beneficios de los Comales Titan:

- Proporciona un cierre permanente y positivo.
- Promueve la seguridad durante las operaciones de servicio aguas abajo.
- Los figuras "OCHO" proporcionan un cierre visible.
- Solución económica en comparación con el uso de Válvulas de Aislamiento.
- Puede usarse con líquidos, sólidos, lodos y gases.

También están disponibles bastidores de almacenamiento de para placas de venteo, purga y comales. Comuníquese con Titán para obtener más información.

Varios Acabados Disponibles

Beneficios del anillo de purga Titan:

- La capacidad de drenar de forma segura el líquido de la tubería.
- Fácil acceso para la toma de muestras.
- A menudo se puede utilizar en lugar de bridas de orificio.
- Método conveniente para sujetar equipos.
- Pueden usarse como anillos de alivio de presión.
- Tamaños estándar en inventario para una entrega rápida.



Comales Ciegos

Figuras "OCHO"

Anillos de Purga

Anillos Espaciadores

RUIZ CORTINES 239 OTE
GUADALUPE, NL 67110
MÉXICO

WWW.FILTROS-Y-TITAN.COM
WWW.VALVULAS-CHECK-TITAN.COM
VENTAS@FILTROS-Y-TITAN.COM
VENTAS@VALVULAS-CHECK-TITAN.COM

81.8364.4785 TEL
81.8364.5701 FAX



TITAN FLOW CONTROL

Titan Flow Control, Inc.

Carta de nuestro Presidente

Titan Flow Control Inc., fabrica una completa línea de filtros de tuberías de muy alta calidad, válvulas de retención de doble disco, válvulas silenciosas tipo globo y válvulas de mariposa de asiento suaves. Nuestros productos ofrecen ambos, líneas importadas de alta calidad y también unidades artesanales para cumplir con los requerimientos domésticos, cuando sea necesario.

Nuestro equipo gerencial ha estado diseñando y fabricando filtros industriales por más de 30 años. Poseemos la habilidad de diseñar a pedido, unidades para conformar aún las más complicadas configuraciones de tuberías imaginables. Con nuestra experiencia de fabricación de cedazos, podemos rápidamente proveer de mallas especiales en una amplia variedad de selección de materiales en láminas perforadas y mallas trenzadas, en tamaños de 20 a 500 mesh. Ofrecemos productos fabricados en numerosas aleaciones, incluyendo bronce, hierro fundido, y dúctil (nodular), acero al carbón, acero inoxidable, monel, alloy 2 níquel y hastelloy, como muchos otros.

Cada equipo de Titan es fabricado con componentes de primera de proveedores certificados. Los componentes que se utilizan en la fabricación de un equipo Titan FCI, deben cumplir los rigurosos estándares de Titan. Para probar su cumplimiento a la llegada, cada componente es sujeto a y debe pasar por múltiples procedimientos rigurosos de inspección de calidad. Cada fundición posee un número de colada para su inmediata identificación y su subsecuente seguimiento. Todas las partes son maquinadas con precisión en la más nueva y más moderna maquinaria de control numérico – todo fabricado en estricta apego a reconocidos estándares y especificaciones internacionales, incluyendo ANSI/ASME/API/NACE e ISO. Todos los productos fabricados por Titan FCI son 100% probados hidrostáticamente de acuerdo con los estándares ANSI, API, MSS, y especificaciones de clientes.

Titan FCI está orgulloso de haber logrado uno de los más altos reconocimientos de calidad / precios de cualquier compañía prestigiosa de filtros/válvulas en el mundo.

Usted encontrará que los más impresionantes de un producto Titan FCI, es el producto en sí. Titan estará complacido de proveerle con una muestra de cualquier producto que usted requiera.

Martin Gibbons
Presidente

