



CAÑIFLEX

desde 1984

**INGENIERÍA Y SOLUCIONES
PARA LA CONDUCCIÓN DE FLUIDOS**

CATÁLOGO
REV. MARZO 2025



VÁLVULAS ESFÉRICAS Y MARIPOSA WAFER

Una válvula esférica, también conocida como válvula de bola, es un dispositivo que controla el flujo de líquidos o gases en una tubería. Se caracteriza por tener una esfera perforada en su interior, que gira para abrir o cerrar el paso del fluido. Una válvula mariposa tipo wafer, es un tipo de válvula que se instala entre dos bridas de tubería, utilizando pernos que atraviesan todo el cuerpo de la válvula. Este diseño facilita la instalación y el mantenimiento, ya que no requiere desmontar toda la tubería. Son válvulas concéntricas que se adaptan a todo tipo de fluidos y ambientes, se utilizan para controlar el flujo y el cierre hermético en sistemas de tuberías. Tanto los modelos ESFÉRICOS Y MARIPOSA WAFER, no son aptos para productos sólidos. -

ISO 9001



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
IR-9000-1128
IRAM INSTITUTO ARGENTINO
DE NORMALIZACIÓN
Asesoración: SC 004

IATF 16949



www.caniflex.com.ar

Kanaflex® OP Blueflex

SPIR STAR

TUDERTECNICA 177



Stucchi®



Futea



Dynamics



UNI-FLEX



Danfoss

VÁLVULA ESFÉRICA



Cód. Cañiflex

Descripción

T002243
T002235
T002236
T002237
T040679

C VHH 200-X 1/8 BSP Mini Válvula Esférica
C VHH 400-X 1/4 BSP Mini Válvula Esférica
C VHH 600-X 3/8 BSP Mini Válvula Esférica
C VHH 800-X 1/2 BSP Mini Válvula Esférica
C VHH 1200-X 1/8 BSP Mini Válvula Esférica

VÁLVULA ESFÉRICA



Cód. Cañiflex

Descripción

T002247
T002238
T002239
T002240

C VMH 200-X 1/8 BSP Mini Válvula Esférica
C VMH 400-X 1/4 BSP Mini Válvula Esférica
C VMH 600-X 3/8 BSP Mini Válvula Esférica
C VMH 800-X 1/2 BSP Mini Válvula Esférica

VÁLVULA ESFÉRICA (Aisi 316)



Cód. Cañiflex

Descripción

T025766
T031539
T028120
T028121
T028122
T028123
T050323

C VPT 800 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 1/2" BSP
C VPT 1200 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 3/4" BSP
C VPT 1600 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 1" BSP
C VPT 2000 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 1" 1/4 BSP
C VPT 2400 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 1" 1/2 BSP
C VPT 3200 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 2" BSP
C VPT 4000 AISI 316- Válvula Esférica Paso Total 2" 1/2 BSP

VÁLVULA ESFÉRICA



Cód. Cañiflex

Descripción

T002231
T002242
T002232
T002233
T002241
T002248
T002249
T002234
T002250
T002251
T002252

C VPT 400 Válvula Esférica Paso Total 1/4" BSP
C VPT 600 Válvula Esférica Paso Total 3/8" BSP
C VPT 800 Válvula Esférica Paso Total 1/2" BSP
C VPT 1200 Válvula Esférica Paso Total 3/4" BSP
C VPT 1600 Válvula Esférica Paso Total 1" BSP
C VPT 2000 Válvula Esférica Paso Total 1" 1/4 BSP
C VPT 2400 Válvula Esférica Paso Total 1" 1/2 BSP
C VPT 3200 Válvula Esférica Paso Total 2" BSP
C VPT 4000 Válvula Esférica Paso Total 2" 1/2 BSP
C VPT 4800 Válvula Esférica Paso Total 3" BSP
C VPT 6400 Válvula Esférica Paso Total 4" BSP

VÁLVULA MARIPOSAS WAFER



Cód. Cañiflex	Descripción
T056362	Válvula Mariposa 2" Tipo Wafer E + Plato AISI 304-
T056363	Válvula Mariposa 3" Tipo Wafer E + Plato AISI 304-
T056364	Válvula Mariposa 4" Tipo Wafer E + Plato AISI 304-
T056365	Válvula Mariposa 5" Tipo Wafer E + Plato AISI 304-
T056366	Válvula Mariposa 6" Tipo Wafer E + Plato AISI 304-

IATF 16949



Alcance:

Casa Central

Comercialización de terminales, accesorios, mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Comercialización de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).

Alcance:

Planta Parque Industrial "La Victoria"

Diseño, Desarrollo y Manufactura de terminales, accesorios, ensambles de mangueras y cañerías oleohidráulicas.

Diseño, Desarrollo y Manufactura de kit de "circuitos oleohidráulicos" para fabricantes de equipos originales (OEM).

