

PRECISA CHILE

Solución Integral en Válvulas

CATÁLOGO

2024





Estimados/as:

¡Gracias por contactar con nosotros! En

Precisa Chile SPA, nos dedicamos a la venta de válvulas (Bola, mariposa, globo, etc.), Cañerías de acero carbono e inoxidables, filtros y fittings.

Contamos con más de 8 años de experiencia en el mercado y nos especializamos en brindar soluciones industriales de alta calidad.

Nuestros principales compradores son de las industrias mineras, forestales, pesqueras y de tratamiento de residuos. Nos enorgullece contar con la confianza, garantía y confiabilidad de nuestros clientes. En Precisa Chile SPA, buscamos crear y fortalecer relaciones a largo plazo con nuestros clientes, de manera de poder crear valor y ofrecer soluciones que se adapten a sus necesidades específicas.

Si necesitas más información o tienes alguna pregunta, no dudes en contactarnos. ¡Estamos aquí para ayudarte!



VÁLVULAS MARIPOSAS TIPO LUG Y WAFER



REVESTIDA EN PTFE / TEFLÓN

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150 Disco: SS316 CF8M REV. PTFE

Asiento: PTFE

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 18"

FULL INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco SS316 CF8M

Asiento PTFE

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 18"





ASIENTO REVEST. PTFE

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco SS316 CF8M

Asiento PTFE

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 16"



VÁLVULAS MARIPOSAS TIPO LUG Y WAFER



REVESTIDA EN NYLON

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco: SS316 Revestido en Nylon 11

Asiento: Buna NBR

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

CPVC

Cuerpo: CPVC Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco: CPVC
Asiento VITON

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





UPVC

Cuerpo: UPVC Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco: UPVC
Asiento: VITON

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

EPDM

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Vástago: SS410

Conexión: ASME B16. 1125/150

Disco: SS316 CF8M

Asiento: EPDM

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 24"





VÁLVULAS GUILLOTINA/CUCHILLO



MANGONES DE CAUCHO

Cuerpo: GGG - 40

Diseño: Bidireccional

Conexión: ASME B16. 1125/150

Cuchilla: SS316

Mangones: NBR - EPDM

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 24"

FULL INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M Diseño: Unidireccional

Conexión: ASME B16. 1125/150

Cuchilla: SS316 CF8M Asiento: Metal - Metal

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





WAFER

Cuerpo: GGG - 40 Tipo: Bidireccional

Diseño: Wafer

Cuchilla: SS316 CF8M

Asiento: EPDM

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

WAFER FULL INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M Tipo: Unidireccional

Diseño: Wafer

Disco SS316 CF8M

Asiento: Metal - Metal

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





<u> – VÁLVULAS DIAFRAGMA-</u>



PASO RECTO EPDM

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy + EBONIT

Diafragma: EPDM

Conexión: ASME B16. 1125/150

Presión: Clase 125/150

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 10"

PASO RECTO VITÓN

Cuerpo: Dúctil Iron + Ebonit

Conexión: ASME B16. 1125/150

Diafragma: Vitón

Presión: Clase 125/150

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 10"





PASO RECTO BUTILO

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy + Ebonit

Conexión: ASME B16. 1125/150

Diafragma: BUTILO

Presión: Clase 125/150

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 10"



– VÁLVULAS DIAFRAGMA-



VERTEDERO EPDM

Cuerpo: Dúctil Iron + Ebonit

Conexión: ASME B16. 1125/150

Diafragma: EPDM

Presión: Clase 125/150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 8"

VERTEDERO BUTILO

Cuerpo: Dúctil Iron + Ebonit

Conexión: ASME B16. 1125/150

Diafragma: Butilo

Presión: Clase 125/150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 8"





CPVC

Cuerpo: CPVC

Conexión: ASME B16. 1125/150

Presión: Clase 125/150

Diafragma: Vitón

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 4"



- VÁLVULAS RETENCIÓN -



SWING CHECK INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

SWING CHECK

Cuerpo: WCB A-126

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM-8

Norma: ANSI

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





TIPO BOLA

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Presión: PN-16

Conexión: FLG. DIN PN16 Interior: SS304 Rev. NBR

Norma: DIN

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

SWING CHECK

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Presión: PN - 16

Conexión: FLG. DIN PN16

Disco: SS304 Norma: DIN

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





VÁLVULAS RETENCIÓN -

DUAL CHECK INOXIDABLE



Cuerpo: SS316 CF8M

Conexión: Wafer

Interior: SS316 CF8M

Presión: PN-16/ Clase 150

Norma: Binorma

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

DUAL CHECK WCB

Cuerpo: WCB A-216

Conexión: Wafer

Interior: SS316 CF8M

Presión: PN-16/Clase 150

Norma: Binorma

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"



DUAL CHECK



Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Conexión: Wafer

Interior: SS316 CF8M

Presión: PN-16/ Clase 150

Norma: Binorma

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"



VÁLVULAS DE BOLA



REVESTIDA EN PFA

Cuerpo: WCB

Bola: CF8M + PFA

Presión: 150/10 Bares

Disco: SS316 Revestido en Nylon 11

Asiento: PFA

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 8"

FLANGEADA WCB

Cuerpo: WCB A-216

Conexión: ASME B16. 1125/150

Bola: SS316 CF8M

Presión: 150 Norma: ANSI

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"



ASIENTO REVEST. PTFE



Cuerpo: WCB A-216

Presión: 300

Conexión: ASME B16. 1125/150

Bola: SS316 CF8M

Asiento: PTFE

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

FLANGEADA INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Conexión: ASME B16. 1125/150

Bola: SS316 CF8M

Asiento PTFE Presión: 150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 18"





VÁLVULAS DE BOLA



CPVC/PPR

Cuerpo: CPVC/ PPR Bola: CPVC/ PPR

Conexión: ASME B16. 1125/150

Presión: 150 Asiento: PTFE

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 4"

3 CUERPOS INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Bola: SS316

Conexión: Hilo NPT / SOCKET WELD

Asiento: PTFE

Presión: 1000/2000/3000 WOG MEDIDAS DESDE 2" HASTA 4"



1000 WOG

2 CUERPOS INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Bola: SS316

Conexión: Hilo NPT / SOCKET WELD

Asiento: PTFE

Presión: 1000 / 2000 / 3000 / 6000 WOG

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 4"

3 CUERPOS WCB

Cuerpo: WCB A-216

Bola: SS316

Conexión: Hilo NPT / SOCKET WELD

Disco SS316 CF8M

Asiento: PTFE

Presión: 1000 / 2000 / 3000 WOG MEDIDAS DESDE 2" HASTA 4"





VÁLVULAS COMPUERTAS



ELASTOMERICA

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy Conexión: FLG. DIN PN-16 Interior: TRIM Elastomérico

Norma: DIN Presión: PN-16

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 18"

OS&Y FULL INOXIDABLE

Cuerpo: SS316 CF8M

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: SS316 CF8M

Norma: ANSI Presión: 150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





OS&Y WCB

Cuerpo: Wcb A-216

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión: 150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

OS&Y WCB 300

Cuerpo: Wcb A-216

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión: 300

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





VÁLVULAS COMPUERTAS



COMPUERTA A-105

Cuerpo: A-105

Conexión: Hilo NPT Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

COMPUERTA A-105 SW

Cuerpo: A-105

Conexión: SOCKET WELD

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





COMPUERTA INOXIDABLE

Cuerpo: SS316

Conexión : Hilo NPT Interior: TRIM - 10

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

INOXIDABLE SW

Cuerpo: SS316

Conexión: Socket Weld

Interior: TRIM - 10

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





VÁLVULAS GLOBO



PASO RECTO WCB

Cuerpo: WCB A-216

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión: 150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 10"

PASO RECTO DIN

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy Conexión: FLG. DIN PN-16

Interior: SS410

Norma: DIN

Presión: PN - 16

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 10"





PASO RECTO INOXIDABLE

Cuerpo: SS316

Conexión: ASME B16. 1125/150

Interior: TRIM - 10

Norma: ANSI

Presión: 150

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 10"



VÁLVULAS GLOBO



PASO RECTO INOXIDABLE

Cuerpo: SS316

Conexión: Hilo NPT Interior: TRIM - 10

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

PASO RECTO INOX. SW

Cuerpo: SS316

Conexión: Socket Weld

Interior: TRIM - 10

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





COMPUERTA SW

Cuerpo: A - 105

Conexión: Socket Weld

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

PASO RECTO NPT

Cuerpo: A - 105

Conexión: Hilo NPT

Interior: TRIM - 8

Norma: ANSI Presión: 800

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





VÁLVULAS VARIAS



VENTOSA TRIFUNCIONAL

Cuerpo: Dúctil Iron Epoxy

Presión: 150

Conexión: ANSI RF

Interior: SS316

Asiento: NBR

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

TAPÓN/CONO

Cuerpo: WCB Presión: 150

Cono: WCB + PFA Tipo: ASME B16.10

Sello: PFA

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 10"





PINCH

Cuerpo: WCB

Vástago: Q235A

Prensa: Hierro fundido Placa: Hierro fundido

Manga: Mangones de Goma

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 18"



FILTROS



FILTRO TIPO Y

Cuerpo : Dúctil Presión: 150

Conexión: Asme B16.1 125/150

Interior: SS316 Malla: SS316

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

FILTRO TIPO Y

Cuerpo: WCB A-216

Presión: 150

Interior: SS316 CF8M

Malla: SS316

Conexión: ASME B16.1 125/150 MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"





FILTRO TIPO Y

Cuerpo: SS316 CF8M

Mesch: 20

Presión: Clase 150

Conexión: ASME B16.1 125/150

Malla: SS316

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 12"

FILTRO TIPO Y

Cuerpo: A - 105

Presión: 800

Conexión: NPT

Mesh: 20

Interior: SS316 CF8M

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





FILTROS



FILTRO TIPO Y

Cuerpo: SS316 CF8M

Mesh: 20

Presión: 800

Interior: SS316 CF8M

Conexión: NPT

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

FILTRO TIPO Y

Cuerpo: A - 105

Presión: 800

Mesh: 20

Interior: SS316 CF8M Conexión: Socket Weld

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"





FILTRO TIPO Y

Cuerpo: SS316 CF8M

Mesh: 20

Presión: 800

Interior: SS316

Conexión: Socket Weld

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA 2"

FILTRO TIPO Y. BRONCE

Cuerpo: Bronce

Presión: 400

Conexión: NPT/BSP

Mesh: 20

Malla: SS316

MEDIDAS DESDE 1/4" HASTA 4"





PRODUCTOS VARIOS

JUNTA DE EXPANSIÓN ELASTOMERICA

Cuerpo: EPDM

Clase: 150

Extremos: Flances Acero

MEDIDAS DESDE 2" HASTA 10"





JUNTA DE EXPANSIÓN

Cuerpo: EPDM

Presión: 150

Conexión: NPT

Extremos: Acero Carbono

MEDIDAS DESDE 1" HASTA 3"

FLANCHE SLIP ON

Cuerpo: A105/SS316

CLASE: 150 / 300

Norma; ANSI

MEDIDAS DESDE 1/2" HASTA

24"





OTROS PRODUCTOS



FLANCHES

CAÑERÍAS





FITTING







CONTACTO

Carlos Muños. Gerente +569 - 97002905 Carlos.Munoz@Precisachile.cl

Oscar Lineros. Vendedor técnico +569 - 20700322 Oscar.lineros@Precisachile.cl

Sergio Henriquez. Vendedor técnico +569 - 82900508 Sergio.henriquez@Precisachile.cl

Esteban Yáñez. Vendedor Técnico +569 - 92298715 Ventas3@Precisachile.cl

Cristián Díaz. Asistente Ventas +569 - 41058365 Cristian. diaz@Precisachile.cl