

Catálogo de Productos 2024

Materiales y accesorios de acero
para sistemas de distintos fluidos



¿Quiénes Somos?

Somos una empresa con más de **30 años de experiencia** dedicada al suministro de productos industriales. Especialistas en:

- Válvulas
- Tuberías
- Bridas
- Conexiones
- Filtros
- Trampas
- Contra incendio
- Aleaciones Especiales
- Y más...

MISIÓN

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes cumpliendo con los más altos estándares de calidad en cuanto a producto, servicio y precio.

VISIÓN

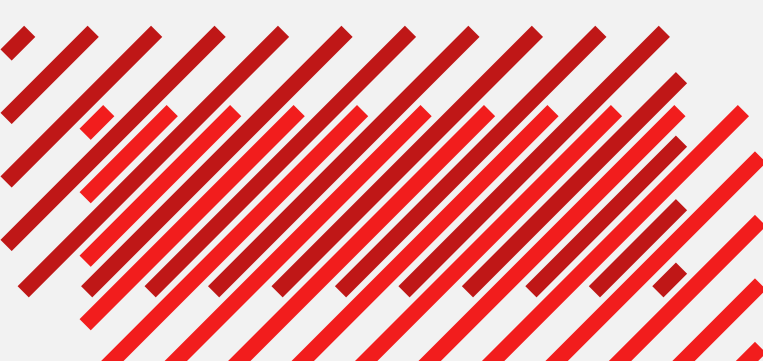
Usar nuestra pasión por la industria para consolidarnos como empresa líder a nivel nacional e internacional, caracterizada por sus buenas prácticas y profesionalismo.



Índice



Válvulas	4
Tuberías	14
Bridas	17
Filtros	20
Trampas	22
Conexiones soldables	25
Conexiones roscables	28
Conexiones olets	32
Más accesorios para tubería	34
Contacto	35



Válvulas

Una **válvula industrial** es un elemento que se emplea para regular, permitir o impedir el paso de un fluido mediante una instalación industrial.

Contamos con un **amplio stock** de diferentes tipos de válvulas para distintas industrias tales como construcción, petrolera, agricultura, alimenticia, minería, entre otras. **Cotiza** con un asesor de ventas la que mejor se adapte a los requerimientos de **tu proyecto**.



VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Compuerta API 600

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón, Acero Inoxidable en todos sus trim	Desde 1" hasta 48"	Desde 150# hasta 2500#	RF RTJ

Válvula Compuerta API 6D

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al carbón A-216 Acero al carbón A-105	Desde 2" hasta 48"	Desde 150# hasta 1500#	RF RTJ

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imagen meramente ilustrativa



vyma.mx



VÁLVULAS INDUSTRIALES



Válvula Mariposa

LUG | WAFER | TRIPLE EXCENTRICIDAD

Materiales	Medidas	Clases	Empaques
Acero al carbón Acero inoxidable Hierro ductil	Desde 2" hasta 48"	Desde 150# hasta 600#	Tipo Buna EPDM Viton Teflón



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

**Imágenes meramente ilustrativas*

VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Esfera Flotante

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable Bronce PVC / CPVC	Desde 1/2" hasta 30"	Desde 150# hasta 600#	RF RTJ Roscada Socket Weld

Normas: API608, NACE MR0175

Válvula Esfera montada sobre Muñón

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable	Desde 2" hasta 48"	Desde 150# hasta 1500#	RF RTJ

Normas: NACE MR0175, API6D, API607

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas



VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Check

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Bronce Acero al Carbón Acero Inoxidable Hierro en todos sus trim	Desde 1/2" hasta 36"	Desde 150# hasta 1500#	Bridada Roscada Soldable

Válvula Duocheck

Materiales	Medidas	Clases	Tipos
Acero al Carbón Acero Inoxidable	Desde 2" hasta 36"	Desde 150# hasta 2500#	Wafer Lug Bridada



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

***Imágenes meramente ilustrativas**

VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Globo

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable Bronce	Desde 1/2" hasta 24"	Desde 150# hasta 1500#	RF RTJ Roscada Socket Weld

Válvula Macho

LUBRICADA | AUTO LUBRICADA

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
WCB WCC Acero Inoxidable Hierro Bronce	Desde 1/2" hasta 24"	Desde 150# hasta 1500#	RF RTJ Roscada Socket Weld

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas



vyma.mx



VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Diafragma

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable Hierro PVC	Desde 1/2" hasta 10"	150#	Bridada Roscada

Empaques: EPDM, Viton, Teflón

Válvula de Pellizco

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Hule	Desde 2" hasta 10"	150#	Bridada

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas



vyma.mx



VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula de Alivio

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable Bronce	Desde 1/2" hasta 12"	Desde 150 hasta 600#	Roscada Bridada NPT

Aplicaciones: Líquidos

Válvula de Seguridad

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable Bronce	Desde 1/2" hasta 12"	Desde 150 hasta 600#	Roscada Bridada NPT

Aplicaciones: Aire, vapor y gas.

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas



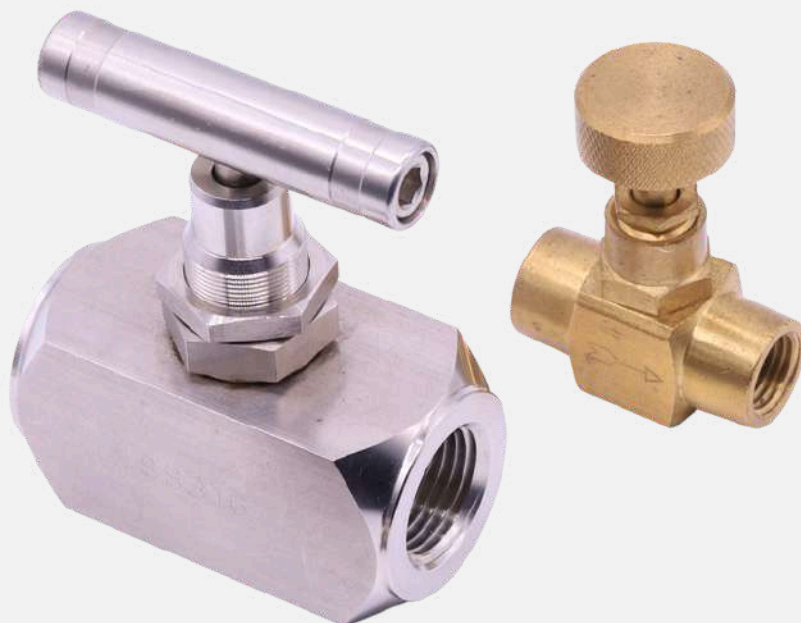
vyma.mx



VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Aguja

Materiales	Tipos	Clases	Extremos
Acero al Carbón Acero Inoxidable	Hembra – Hembra Hembra – Macho	Desde 1500# hasta 15000#	Roscada Socket Weld



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

VÁLVULAS INDUSTRIALES

Válvula Pichancha

Materiales	Medidas	Clases	Extremos
Bronce Hierro Acero al carbón	Desde 1/2" hasta 12"	150#	Roscada Bridada



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

**Imagen meramente ilustrativa*

Tuberías

La **tubería industrial** se define como un conducto que transporta fluidos líquidos, gaseosos o que se puedan adecuar a un tubo.

Proveemos tubos de acero y otros materiales para los procesos y aplicaciones que requieran tu proyecto.



TUBOS INDUSTRIALES



Acero al carbón

Material	A-53 GRB A-106 GRB
Tipo	Con y sin costura
Cédulas	Desde C-10 hasta C-XXS
Medidas	Desde 1/8" hasta 48"

Acero Inoxidable

Material	T-304 T-310 T-316
Tipo	Con y sin costura
Cédulas	Desde C-5 hasta C-160
Medidas	Desde 1/2" hasta 24"



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

TUBOS INDUSTRIALES



Cobre

Tipo	Residencial e industrial
Medidas	Desde ½" hasta 4"



PVC / CPVC

Cédulas	C-40 y C-80
Medidas	Desde ½" hasta 16"



También contamos con aleaciones especiales



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

**Imágenes meramente ilustrativas*

Bridas

El propósito de una **brida industrial** es unir dos componentes de un sistema de tuberías.

Ofrecemos bridas de acero de **alta calidad** para potencializar tus proyectos industriales.



BRIDAS INDUSTRIALES

Welding Neck

Slip On

Socket Weld

Lap Joint

Material	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales PVC / CPVC	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales PVC / CPVC	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales
Normas	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175
Clases	Desde 150# hasta 2500#	Desde 150# hasta 2500#	Desde 150# hasta 2500#	Desde 150# hasta 600#
Medidas	Desde 1/2" hasta 48"	Desde 1/2" hasta 48"	Desde 1/2" hasta 6"	Desde 1/2" hasta 48"
Cédulas	Desde C-10 hasta C-XXS	-	-	-
Extremos	RF RTJ FF	RF RTJ FF	RF RTJ FF	RF RTJ FF



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

BRIDAS INDUSTRIALES



	Ciega	Roscada	Contra Brida	De Anclaje
Material	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales	Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales	Acero al Carbón	Acero al Carbón Aleaciones Especiales
Normas	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175	ASME B16.5	ASME B16.5 ASME B16.47 NACE MR0175
Clases	Desde 150# hasta 2500#	Desde 150# hasta 2500#	150# y 300#	Desde 150# hasta 2500#
Medidas	Desde 1/2" hasta 48"	Desde 1/2" hasta 48"	Desde 1/2" hasta 24"	Desde 2" hasta 24"
Extremos	RF RTJ FF	RF RTJ FF	-	-



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

Filtros

Los **filtros industriales** son accesorios de gran utilidad que se instalan en las líneas de tubería para filtrar sólidos y cualquier tipo de impurezas, para así optimizar el desempeño de válvulas, conexiones y otros equipos de gran valor.

En nuestro catálogo podrás encontrar filtros de excelente calidad, habla con un asesor para cotizar el material que necesitas.

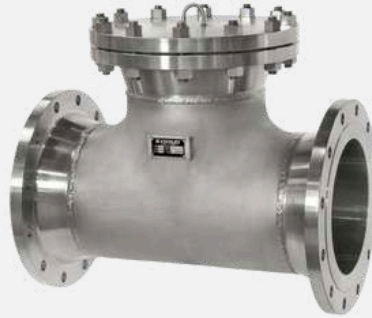


FILTROS INDUSTRIALES

Y Griega



Tee



Canasta



Materiales	Hierro Acero al Carbón Acero Inoxidable Aleaciones Especiales
Normas	ASME B16.34 ANSI / ASME
Medidas	Desde 1/2" hasta 24"
Extremos	Roscada Socket Weld Bridada



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

***Imágenes meramente ilustrativas**

Trampas

DE VAPOR

Con el mismo principio que las válvulas y accesorios de admisión / expulsión, la función de una **trampa industrial** es enviar las descargas de condensado a líneas de retorno o drenajes. Básicamente son accesorios para líneas de tuberías en vapor o aire.

Somos una empresa al servicio de la industria, proveemos los mejores productos para los procesos y aplicaciones que requieran la venta de trampas en sus diferentes acabados.



TRAMPAS DE VAPOR



Cubeta Invertida Flotador y termostato Termostática Termodinámica

Materiales	Cuerpo de hierro con mecanismo de inoxidable	Cuerpo de hierro	-	Cuerpo de Inoxidable
Medidas	Desde 1/2" hasta 2"	Desde 1/2" hasta 2"	De 1/2" a 1"	1/2", 3/4" y 1"
Extremos	Roscada Bridada	Roscada Bridada	Roscada Bridada	Roscada Socket Weld
Marcas	SPIRAX-SARCO ARMSTRONG DEWIT WATSON MCDANIEL	SPIRAX-SARCO ARMSTRONG DEWIT WATSON MCDANIEL	SPIRAX-SARCO DEWIT WATSON MCDANIEL	SPIRAX-SARCO ARMSTRONG DEWIT WATSON MCDANIEL



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

REGULADOR DE PRESIÓN Y TEMPERATURA PARA VAPOR

Reguladora de presión

Materiales	Hierro Bronce Acero al carbón
Medidas	Desde 1/2" a 4"
Extremos	Roscada Bridada
Marcas	SPIRAX-SARCO DEWIT WATSON MCDANIEL



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imagen meramente ilustrativa

C O N E X I O N E S

Soldables

Las **conexiones soldables** se usan cuando las conexiones deben ser permanentes y en líneas de alta presión / temperatura. También son más fáciles de aislar, se pueden colocar más cerca unas de otras y pesan menos. Los extremos son biselados para acomodarse a la soldadura.

Contamos con diferentes tipos de conexiones soldables a excelentes precios, conoce sus características y cotiza la que mejor se adapte a tus requerimientos.



CONEXIONES SOLDABLES

Codo 90°



Codo 45°



Tee



Tee reducida



Cruz



Lateral



**Tapón
capa**



**Niples
planos**



**Reducción
excéntrica**



**Reducción
concéntrica**



Materiales	Acero al carbón A-234 GR WPB Acero inoxidable T-304 Acero inoxidable T-316
Medidas	Desde 1/2" hasta 48"
Cédulas	Desde C-10 hasta C-160



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

***Imágenes meramente ilustrativas**

CONEXIONES SOLDABLES

SOCKET WELD



Codo 90°



Codo 45°



Tee



Tee reducida



Cruz



Yee



Tapón
capa



Tuerca
unión



Cople



Medio
cople



Cople
reducido



Materiales	Acero al carbón A-105 Acero inoxidable T-304 Acero inoxidable T-316
Medidas	Desde 1/2" hasta 48"
Clases	3000# y 6000#



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

C O N E X I O N E S

Roscables

Es común, que las **conexiones roscables** se usen en instalaciones de tuberías de 4" de diámetro o menos, ya que se utiliza un compuesto (aceite o plomo) en las conexiones roscadas como lubricante y así sellar cualquier irregularidad.

En nuestro catálogo encontrarás diferentes tipos de conexiones roscables, conoce sus características y pregunta a un asesor por la que ocupes para tus proyectos industriales sin compromiso alguno.



CONEXIONES ROSCABLES

150# & 300#



Codo 90°



Codo 45°



Tee



Tee reducida



Cruz



Cople



Niple



Tapón macho



Tapón capa



Tuerca unión



Codo niple



Reducción bushing



Reducción campana



Materiales	<p>Bronce Acero negro Acero galvanizado Acero inoxidable T-304 y T-316</p>
Medidas	<p>Desde 1/8" hasta 4"</p>
Clases	<p>150# y 300#</p>

Reducción bushing solo disponible en 150#



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

**Imágenes meramente ilustrativas*

CONEXIONES ROSCABLES

3000# & 6000#



Codo 90°



Codo 45°



Tee



Tee reducida



Cruz



Yee



Tapón capa



Tapón macho



Cople



Medio cople



Cople reducido



Tuerca unión



Codo niple



Niple botella



Reducción bushing



Materiales	<p>Acero al carbón A-105 Acero inoxidable T-304 Acero inoxidable T-316</p>
Medidas	<p>Desde 1/8" hasta 4"</p>
Clases	<p>3000# y 6000#</p>



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

CONEXIONES ROSCABLES

PVC & CPVC

Codo 90°



Codo 45°



Tee



Tee reducida



Cruz



Lateral



**Tapón
capa**



**Tapón
macho**



Cople



**Tuerca
unión**



Materiales	PVC CPVC
Medidas	Desde 1/2" hasta 12"
Cédulas	C-40 C-80

También disponible en
cimentado.



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material
para tu proyecto o resolver tus dudas.

*Imágenes meramente ilustrativas

CONEXIONES

Olets

Las **conexiones olets** son accesorios de tubería utilizados para crear derivaciones o ramificaciones en sistemas de tuberías principales. Se caracterizan por su capacidad para conectar tuberías de diferentes diámetros sin necesidad de cortes adicionales en la tubería principal, asegurando un ajuste preciso y una instalación segura.

En nuestro catálogo encontrarás diferentes tipos de conexiones olets, conoce sus características y pregunta a un asesor por la que ocupes para tus proyectos industriales sin compromiso alguno.



CONEXIONES OLETS

	Materiales	Medidas	Clases	Cédulas
Weldolet	Acero al carbón A-105 Acero inoxidable T-304 Acero inoxidable T-316	Desde 1/2" hasta 4"	3000# 6000#	C-40 a C-XXS
Sockolet				
Threadolet				
Latrolet				
Nipolet				
Elbolet				
Suajes			150# 3000# 6000#	



vyma.mx

**Habla con un asesor para cotizar el material
para tu proyecto o resolver tus dudas.**

MÁS ACCESORIOS PARA TUBERÍA

Stubend

- Acero al carbón
- Acero inoxidable

Empaques

- Espirometálicos
- De neopreno
- No asbesto
- O-ring

Espárragos

- Negros
- Inoxidables
- Galvanizados
- Cadminizados

Abrazaderas

- Inoxidables
- Galvanizadas

Manómetros

Juntas de expansión

- De neopreno

Mangueras metálicas

- Acero inoxidable

Conexiones rápidas

- Bronce
- Aluminio
- Acero inoxidable

Conexiones contra incendio



vyma.mx

Habla con un asesor para cotizar el material para tu proyecto o resolver tus dudas.

Solicita tu cotización

¡CONTÁCTANOS AHORA!



TELÉFONOS

(81) 2134-7050

(81) 1454-7005

(81) 1454-7050

(81) 1930-4080



WHATSAPP

(81) 3393-3614

(81) 3393-3599

(81) 2664-0850



CORREOS

ventas@vyma.mx

ventas1@vyma.mx

ventas2@vyma.mx

ventas3@vyma.mx

ventas4@vyma.mx

ventas5@vyma.mx

ventas6@vyma.mx

ventas7@vyma.mx

ventas8@vyma.mx

ventas9@vyma.mx

ventas10@vyma.mx

ventas11@vyma.mx



UBICACIÓN

Monterrey, Nuevo León: Francisco Villa No. 207, Col. Los Elizondo, Escobedo, C.P. 66050

vyma.mx