



VALVULAS INDUSTRIALES CARFER

VENTA Y MANTENIMIENTO DE TODO TIPO DE VALVULAS INDUSTRIALES



LLAMANOS:

+55 2741 5144

+55 4002 9103

CORREO:

***industriacarfer83@gmail.com**

PAGUINA WEB

<https://valvulasindustrialescarfer.com/>



QUIENES SOMOS



- **EN VALVULAS INDUSTRIALES CARFER NOS DEDICAMOS A LA COMPRA, VENTA, COMERCIALIZACION Y MANTENIMIENTO DE TODO TIPO DE VALVULAS INDUSTRIALES.**
- **NUESTRO PRINCIPAL COMPROMISO ES SATISFACER LAS NECESIDADES DE LA INDUSTRIA EN GENERAL, ESTO APOYANDO EN TODO LO QUE NUESTROS CLIENTES NECESITEN.**
- **CONTAMOS CON AMPLIO STOCK DE VALVULAS PARA CUBRIR TODAS SUS NECESIDADES**

CONTACTANOS
55 4127 5144
55 4002 9103

PAGUINA WEB
<https://valvulasindustrialescarfer.com/>

CORREO ELECTRONICO
industriacarfer83@gmail.com



MARCAS QUE OFRECEMOS



VÁLVULA COMPUERTA

- LA VÁLVULAS DE COMPUERTA BRIDADA SE INSTALAN EN LÍNEAS DE CONDUCCIÓN PARA PERMITIR O LIMITAR EL FLUJO DE FLUIDOS. ESTAS VÁLVULAS ON/OFF NORMALMENTE SON UTILIZADAS COMPLETAMENTE ABIERTAS O CERRADAS.

ACERO FUNDIDO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: 2" A 24"
CLASE: 150LBS Y 300LBS
MARCAS: WALWORTH, DSI,
UNIVAL Y MCI



ACERO FORJADO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: ½" A 2"
CLASE: 800LBS
CONEXIÓN: NPT Y SW
MARCA: WALWORTH



HIERRO FUNDIDO

MEDIDAS: 2" A 24"
CLASE: 125LBS
VASTAGO: FIJO Y SALIENTE
MARCA: WALWORTH, FERNANDEZ Y MCI



BRONCE

MEDIDAS: ½" A 4"
CLASE: 125 A 300
CONEXIÓN: NPT
MARCA: URREA



VALVULA GLOBO

- LAS VÁLVULAS DE GLOBO PERMITEN REGULAR O ESTRANGULAR EL FLUIDO A MEDIDA QUE UN PISTÓN ASCIENDE O DESCIEENDE A TRAVÉS DEL PASO DEL FLUIDO, QUE SUBE Y BAJA EN EL INTERIOR DEL CUERPO DE LA VÁLVULA.

ACERO FUNDIDO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: 2" A 24"

CLASE: 150LBS Y 300LBS

MARCAS: WALWORTH, DSI,
UNIVAL Y MCI



ACERO FORJADO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: ½" A 2"

CLASE: 800LBS

CONEXIÓN: NPT Y SW
MARCA: WALWORTH



HIERRO FUNDIDO

MEDIDAS: 2" A 24"

CLASE: 125LBS

VASTAGO: SALIENTE

MARCA: WALWORTH, FERNANDEZ Y MCI



BRONCE

MEDIDAS: ½" A 4"

CLASE: 125, 150, 200

CONEXIÓN: NPT

MARCA: URREA



VALVULA RETENCION (CHECK)

- UNA VÁLVULA DE RETENCIÓN ES BÁSICAMENTE UNA VÁLVULA UNIDIRECCIONAL, EN LA QUE EL FLUJO PUEDE CIRCULAR LIBREMENTE EN UNA DIRECCIÓN, PERO SI SE INVIERTE LA DIRECCIÓN DEL FLUJO LA VÁLVULA SE CIERRA PARA PROTEGER LA TUBERÍA, OTRAS VÁLVULAS, BOMBAS, ETC

ACERO FUNDIDO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: 2" A 24"
CLASE: 150LBS Y 300LBS
TIPO: COLUMPIO
MARCAS: WALWORTH, DSI,
UNIVAL Y MCI



ACERO FORJADO AL CARBON E INOXIDABLE

MEDIDAS: ½" A 2"
CLASE: 800LBS
TIPO: PISTON
CONEXIÓN: NPT Y SW
MARCA: WALWORTH



HIERRO FUNDIDO

MEDIDAS: 2" A 24"
CLASE: 125LBS
TIPO: COLUMPIO
MARCA: WALWORTH, FERNANDEZ Y MCI



BRONCE

MEDIDAS: ½" A 4"
CLASE: 125 A 300
TIPO: PISTON Y
COLUMPIO
CONEXIÓN: NPT
MARCA: URREA



VALVULA MARIPOSA

- SE USAN GENERALMENTE, PARA AISLAR O NO UN FLUIDO, NO OBSTANTE, LAS VÁLVULAS DE MARIPOSA TAMBIÉN PERMITEN REGULAR EL CAUDAL DEL FLUIDO, SU FUNCIONAMIENTO SE BASA EN UNA PALA O DISCO LLAMADO “MARIPOSA” LA CUAL, ROTANDO SOBRE SU EJE, IMPIDE O NO, EL PASO DEL FLUIDO.

WAFER

CLASE: 150LBS

CUERPO: HIERRO, ACERO INOX

DISCO: HIERRO, ACERO INOX

ASIENTO: EPDM, PTFE, NBR

**ACCIONAMINETO: PALANCA,
ACTUADOR NEUMATICO Y ELCTRICO**

LUG

CLASE: 150LBS

CUERPO: HIERRO, ACERO INOX

DISCO: HIERRO, ACERO INOX

ASIENTO: EPDM, PTFE, NBR

**ACCIONAMINETO: PALANCA,
ACTUADOR NEUMATICO Y ELCTRICO**

ALTO RENDIMINETO

CLASE: 150LBS

CUERPO: ACERO AL CARBON, ACERO INOX

DISCO: ACERO AL CARBON, ACERO INOX

ASIENTO: RPTFE

**ACCIONAMINETO: PALANCA,
ACTUADOR NEUMATICO Y ELCTRICO**



VALVULAS ESFERA (BOLA)

- UNA VÁLVULA ESFERA (BOLA) SIRVE PARA PERMITIR O IMPEDIR EL PASAJE DE FLUÍDO A TRAVÉS DE LAS CONDUCCIONES DE UNA LINEA DE TUBERIAS.

ROSCADA

MEDIDAS: ¼" A 3"

MATERIAL: A. AL CARBON, A. INOX

CLASE: 900LBS

MARCA: WORCESTER

ACCIONAMIENTO: PALANCA,
ACTUADOR NEUMATICO Y ELECTRICO

BRIDADA

MEDIDAS: ½" A 12"

CLASE: 150, 300, 600 LBS

TIPO: PASO REDUCIDO, PASO COMPLETO, TRIUNION

MARCA: WORCESTER, WALWORTH, OYM

ACCIONAMIENTO: PALANCA, OPERADOR DE ENGRANES,
ACTUADOR ELECTRICO Y NEUMATICO

LINEA ECONOMICA

MEDIDAS: ½" A 4"

CLASE: 400WOG

MATERIAL: LATON, A. INOX

MARCA: MCI, MILLER

ACCIONAMIENTO: PALANCA



SPIRAX SARCO

- LÍDER MUNDIAL EN PRODUCTOS DE CALIDAD PARA EL USO EFICIENTE DEL VAPOR Y OTROS FLUIDOS INDUSTRIALES.

TRAMPA DE FLOTADOR

MEDIDA: ½" A 2"
CONEXIÓN: NPT y BRIDADO
MODELO: FT14 Y FT14-HC



TRAMPA DE CUBETA INVERTIDA

MEDIDA: ½" A 2"
CONEXIÓN: NPT
MODELO: SERIE B



REGULADORA DE PRESION

MEDIDA: ½" A 1"
CONEXIÓN: NPT y BRIDADO
MODELO: BRV
MATERIAL: A. CARBON, A. INOX, BRONCE



SPIRAX SARCO

REGULADORA DE PRESION ROSCADA

MEIDIDA: ½" A 2"

CONEXIÓN: NPT

RESORTE: ROJO, AZUL y AMARILLO



REGULADORA DE PRESION BRIDADA

MEIDIDA: 2" A 4"

CONEXIÓN: ANSI 150 y 300

RESORTE: ROJO, AZUL y AMARILLO



SPIRAX SARCO

TRAMPA TERMODINAMICA

MEDIDA: ½" A 1"
CONEXIÓN: NPT
MODELO: TD52



FILTRO

ROSCADO: ½" A 3"
BRIDADO: 2" A 10"
MATERIAL: HIERRO FUND., A. CARB.
A. INOX



VALVULA DE FUELLE

MEDIDA: ½" A 6"
CONEXIÓN: BRIDADA ANSI 150
MATERIAL: HIERRO



VALVULA DE CONTROL PARA VAPOR

VALVULA DE CONTROL TIPO GLOBO

MEDIDA: ½" A 8"

CONEXIÓN: NPT y ANSI 150-300

MATERIAL: HIERRO, A. CARB, A. INOX

MARCAS: SAMSON, FISHER, SPIRAX SARCO



CHAUL: FLUJO LIBRE Y CHECK

MEDIDA: ½" A 2"

MATERIAL: BRONCE y A. INOX



VALVULA DE CONTROL PARA AGUA

REGULADORA DE PRESION PARA AGUA

MEDIDA: 2" A 24"

CONEXIÓN: NPT y ANSI 150

MARCA: VAYEREMEX, CLA-VAL, VAMEX, BERMAD



VALVULAS MACHO

- LAS VÁLVULAS MACHO TIENEN EL MISMO FUNCIONAMIENTO QUE LAS VÁLVULAS DE BOLA PERO CON OBTURADOR CILÍNDRICO O CÓNICO. SE USA EN SERVICIO DE APERTURA/CIERRE Y DESVIACIÓN DE FLUJOS, YA QUE PUEDEN TENER UNA CONFIGURACIÓN MULTIPUERTO. PUEDEN SER UTILIZADAS EN FLUIDOS CON SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN.

TUFLINE

MEDIDAS: 2" A 12"

MATERIAL: A. AL CARBON, A. INOX

CLASE :150, 300, 600LBS

SELLO: PTFE

**ACCIONAMIENTO: PALANCA, OPERADOR DE ENGRANE,
ACTUADOR NEUMATICO**



WALWORTH

MEDIDAS: 2" A 12"

MATERIAL: A. AL CARBON

CLASE: 150, 300, 600LBS

SELLO: AUTOLUBRICADO (GRASA)

**ACCIONAMIENTO: PALANCA, OPERADOR DE ENGRANE,
ACTUADOR NEUMATICO**



VALVULA DE SEGURIDAD Y/O ALIVIO

- SU MISIÓN ES EVITAR LA EXPLOSIÓN DEL SISTEMA PROTEGIDO O EL FALLO DE UN EQUIPO O TUBERÍA POR UN EXCESO DE PRESIÓN. EXISTEN TAMBIÉN LAS VÁLVULAS QUE ALIVIAN LA PRESIÓN DE UN FLUIDO CUANDO LA TEMPERATURA (Y POR LO TANTO, LA PRESIÓN) SUPERA UN LÍMITE ESTABLECIDO POR EL FABRICANTE.

SEGURIDAD Y/O ALIVIO ROSCADA

CONEXIÓN: NPT

MATERIALES: BRONCE, A. INOX, A. AL CARBON

MEDIDAS: ½" A 3"

CALIBRACION: HASTA 21 Kgs/cm²

MARCAS: WALWORTH, VAYREMEX, KUKLE



SEGURIDAD Y/O ALIVIO BRIDADA

CONEXIÓN: 150 Y 300 LBS

MATERIALES: A. INOX, A. AL CARBON

MEDIDAS: ½" A 10"

CALIBRACION: HASTA 50 Kgs/cm²

MARCAS: WALWORTH, VAYREMEX, KUKLE, CONSOLIDATED



***EN AMBAS OPCIONES TRABAJAMOS CALIBRACIONES ESPECIALES DE ALTAS PRESIONES**

VALVULA CUCHILLA

- UNA VÁLVULA DE CUCHILLA ES UN DISEÑO ESPECÍFICO DE UNA VÁLVULA QUE UTILIZA UN BORDE DE CUCHILLA QUE PUEDE INGRESAR A LA CORRIENTE DE FLUJO Y, SI ES NECESARIO, UTILIZA EL BORDE DE LA COMPUERTA PARA SEPARAR CUALQUIER MATERIAL QUE PUEDA IMPEDIR QUE LA VÁLVULA SELLE COMPLETAMENTE.

WAFER

CLASE: 150LBS

CUERPO: HIERRO, A. INOXIDABLE

CUCHILLA: A. INOXIDABLE

ACCIONAMIENTO: VOLANTE Y PISTON NEUMATICO

MARCAS: De Zurik, VALSPECIAL, BRAY



LUG

CLASE: 150LBS

CUERPO: HIERRO, A. INOXIDABLE

CUCHILLA: A. INOXIDABLE

ACCIONAMIENTO: VOLANTE Y PISTON NEUMATICO

MARCAS: De Zurik, VALSPECIAL, BRAY



VALVULA SOLENOIDE

- UNA VÁLVULA SOLENOIDE ES UN TIPO DE VÁLVULA CONTROLADA POR UNA CORRIENTE ELÉCTRICA. UNA BOBINA DE CABLE, TAMBIÉN DENOMINADA ELECTROIMÁN, SE ENERGIZA PARA CREAR UN CAMPO MAGNÉTICO QUE MUEVE UN ÉMBOLO. ESTE MOVIMIENTO ABRE O CIERRA LA VÁLVULA, PERMITIENDO O CERRANDO EL FLUJO DE LÍQUIDOS O GASES A TRAVÉS DE ELLA.

USOS GENERALES NORMALMENTE CERRADA

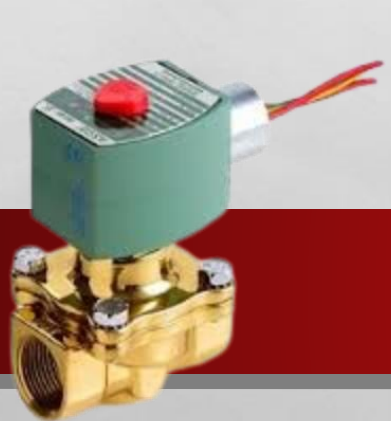
MEDIDAS : ½" A 2"
MATERIAL: LATON, A. INOX, ALUMINIO
CONEXIÓN: NPT
VOLTAJE: 110, 120, 220, 24
MARCA: ASCO, TEC SOL, JEFFERSON

USOS GENERALES NORMALMENTE ABIERTA

MEDIDAS : ½" A 2"
MATERIAL: LATON, A. INOX, ALUMINIO
CONEXIÓN: NPT
VOLTAJE: 110, 120, 220, 24
MARCA: ASCO, TEC SOL, JEFFERSON

USO VAPOR NORMALMENTE CERRADA

MEDIDAS : ½" A 2"
MATERIAL: LATON
CONEXIÓN: NPT
VOLTAJE: 110, 120, 220, 24
MARCA: ASCO



CONEXIONES

CONEXIONES SOLDABLE

MATERIAL: ACERO AL CARBON

MEDIDAS: ½" A 12"



CONEXIONES SOLDABLE

MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

MEDIDAS: ½" A 12"



CONEXIONES RANURADAS

MATERIAL: HIERRO MALEABLE
MARCA: KARLEN, VITAU LIC, JTPR
MEDIDAS: ½" A 12"



CONEXIONES

CONEXIONES ROSCADAS 150LBS

MATERIAL: A. AL CARBON, A. INOX

MEDIDAS: 1/2" A 4"



JUNTA DE EXPANSION

MATERIAL: MALLA A. INOX
BRIDA AC Y AI

CLASE: 150LBS

MEDIDA: 1/2" A 12"

LARGO: 30CM A 3MTS



CONEXIONES BRIDADAS

MATERIAL: HIERRO MALEABLE

MEDIDAS: 1/2" A 12"



ENTREGAS A DOMICILIO

CONSULTA NUESTRA AREA DE ENTREGA.

PARA ENTREGAS A DOMICILIO FUERA DE LA CIUDAD DE MEXICO.

**SE PUEDE LLEGAR A UN ACUERDO, PARA LLEVAR SU MATERIAL,
HASTA LA PUERTA DE SU CASA**

**SOLICITA TU
COTIZACION**

**CEL: 55 2741 5144
55 4002 9103**

