

# VALVULA BOLA 1PC FLUJO REDUCIDO

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 316

NORMA NPT

EXTREMO HILO INTERIOR

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
3/8"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C



# VALVULA BOLA 2PC

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 304 - 316

NORMA NPT

EXTREMO HILO INTERIOR

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
1/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/8"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C



# VALVULA BOLA 3PC

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 316

NORMA NPT

EXTREMO HILO INTERIOR

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
3/8"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C



# VALVULA BOLA 3PC PARA ACTUADOR

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 316

NORMA NPT

EXTREMO HILO INTERIOR

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C



# VALVULA BOLA 2PC 3 VIAS TIPO L

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 316

NORMA NPT

EXTREMO HILO INTERIOR

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
3/8"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3/4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
1"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C



# VALVULA BOLA CON FLANGE ANSI

## CARACTERISTICAS:

ACERO INOXIDABLE

CALIDAD 316

EXTREMO FLANGE

## USO:

AGUA, ACEITE, AIRE, PRODUCTOS  
CORROSIVOS .



SIZE	SELLO	PRESION	TEMPERATURA
1-1/2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
2"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
3"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C
4"	TEFLON	1000 WOG	-20° +180° C

