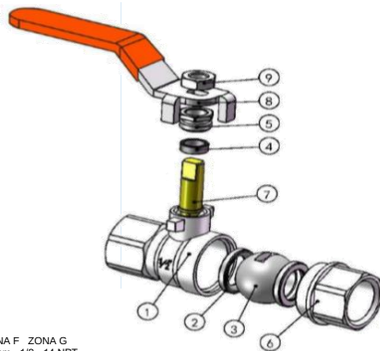


Válvula esfera roscable 600 wog

Nivel de Revisión Rev. 0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Cuerpo	Latón
2. Asiento de válvula	Teflón
3. Bola	Latón
4. Empaque tuerca	Teflón
5. Tuerca	Latón
6. Adaptador de rosca	Latón
7. Vástago	Latón
8. Palanca	Acero
9. Tuerca hexagonal	Acero

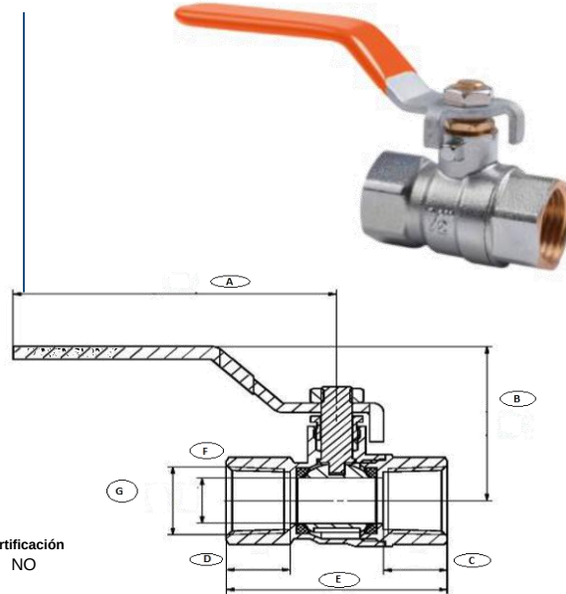


Dimensiones por Familia

ZONA A	ZONA B	ZONA C	ZONA D	ZONA E	ZONA F	ZONA G
1/4"	83.5 mm	48.0 mm	16.5 mm	18.5 mm	57.0 mm	Ø14 mm 1/2 - 14 NPT
3/4"	83.5 mm	51.3 mm	17.0 mm	17.0 mm	64.5 mm	Ø19 mm 3/4 - 14 NPT
1"	108.0 mm	62.0 mm	20.0 mm	20.0 mm	77.0 mm	Ø24 mm 1" - 11.5 NPT
1 1/2"	146.0 mm	83.0 mm	23.5 mm	23.5 mm	103.0 mm	Ø39 mm 1 1/2" - 11.5 NPT
2"	166.0 mm	93.0 mm	23.5 mm	23.5 mm	118.6 mm	Ø49 mm 2" - 11.5 NPT

Acabado
Cromo

Certificación
NO



INSTRUCCIONES

El producto debe ensamblarse de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben ser compatibles con sus complementos.

Coloque cinta selladora en cada extremo de los tubos roscables

Rosque los tubos en cada lado del cuerpo y apriete con una llave ajustable, una vez instalados verifique que no haya fugas.

MEDIDA	PESO DEL PRODUCTO
1/2"	0.184g
3/4"	0.279g
1"	0.442g
1 1/2"	1.055Kg
2"	1.613Kg.

Funcionamiento

1.- Gire 90° para abrir o cerrar hasta que haga contacto con los topes de giro.

2.- La rotación de la palanca debe estar libre de saltos, no debe atascarse ni funcionar con fuerza.

3.- La pelota debe hacer un sello perfecto contra los asientos de teflón colocados dentro del cuerpo.

Parámetros de Trabajo

Temperatura de Trabajo de -20 °C a 110 °C
Presión de trabajo 600 W.O.G

Producto Libre de Plomo "lead free"

RECOMENDACIONES

Antes de conectar la válvula a la alimentación del agua asegúrese de purgar las líneas para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar el funcionamiento.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza usar siempre una tela suave húmeda y luego secar, no dejar el producto sin limpiar por períodos largos de tiempo. Nunca utilizar artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos. Dar limpieza periódica al aireador eliminando todas las partículas atrapadas. Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimientos.

GARANTÍA

"Garantía" contra cualquier defecto de fabricación; en caso de presentar algún problema de esta naturaleza, el producto será reemplazado sin costo al comprador. En acabado cromo se otorgan 10 años de garantía y 2 años en cualquier otro acabado.



Presión Gasto Litros Gasto Galones