

Válvula de globo roscable

Nivel de Revisión Rev.0

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL
1. Tornillo	Bronce
2. Rondana	Aluminio
3. Volante	Aluminio
4. Estopero	Bronce
5. Cuerpo	Bronce
6. Cabeza	Bronce
7. Tuerca	Acero
8. Disco	Buna-N

NORMA
NOM-002-CNA-1995

ACABADO
Bronce

CERTIFICADO
No

INSTRUCCIONES

El producto debe ensamblar adecuadamente, y todas las roscas deben de 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 instalado verifique que no haya fugas.

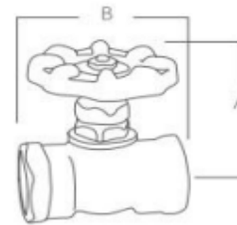
FUNCIONAMIENTO

W.O.G. 100 Lbs/pulg²- 14 kg/cm²
Para servicio de agua, aceite, gas(aire)



DIMENSIONES

Medida	PESO Y MEDIDAS EN MILÍMETROS										
	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
A			47,06	56,64	65,34						
B			47,06	47,06	98,30						
PESO			0,180	0,239	0,652						



Características
Servicio de W.O.G.
Cierre de buna-n a bronce
Vástago ascendente
Extremos roscables

RECOMENDACIONES

El instalador tiene la responsabilidad de realizar un trabajo adecuado. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite. Al finalizar la instalación, abra y cierre el flujo de agua varias veces para detectar posibles fugas, en caso de presentar fugas, corríjalas para evitar humedecimiento de la instalación.



MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras lijadas, líquidos para la limpieza de baños, pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos.

GARANTÍA

"Garantía de por vida" contra cualquier defecto de fabricación y en caso de presentar algún problema de esta naturaleza el producto será reemplazado sin costo al comprador

Presión	Gasto Litros	Gasto Galones