



VÁLVULA DE CORTE ANTIFRAUDE HEMBRA - MANGUERA (H X MG)

REF: VER TABLA DE REFERENCIAS

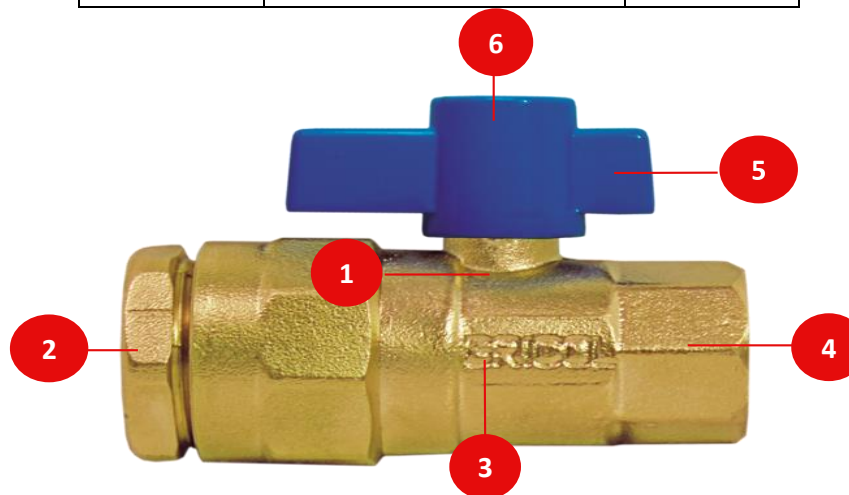
Características

Ítem	Nombre	Material
1	Actuador	Metal - Latón
2	Prese-anillo-arandela	Metal - Latón
3	Esfera	Metal - Latón cromado
4	Cuerpo Hembra	Metal - Latón
5	Manija antifraude	Metal - Aluminio + pintura Amarilla
6	Tornillo antifraude	Metal - Latón

Conexiones:	Hembra x Manguera (Tubería Polietileno - Ver tabla)
Resistencia:	<ul style="list-style-type: none">- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa (125 Psi ± 2 Psi).- Temperatura de Trabajo: -10 °C a 65 °C (14 °F a 149 °F).- Ciclado Máximo: 1.500 ciclos- Torque Máximo de Operación: 22,6 N.m (16,66 Lb.Ft).- Resistencia Máxima a la presión hidrostática: 2930 Kpa (425 psi).- Torque Máximo de Conexiones Metálicas: 90,4 N.m (66,67 Lb.Ft).- Resistencia Máxima al doblamiento : 2670 N (272,26 kgf).- Resistencia Máxima a la tracción: 17800 N (1815 kgf).- Resiste la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
Condiciones de uso:	<ul style="list-style-type: none">- Fácil operación en uso, abra y cierre completamente.- Cierre rápido 1/4 de giro.- Uso en redes domiciliarias de acueducto.- 100 % latón, resistente a la corrosión.- Recubrimientos NO TÓXICOS

TABLA DE REFERENCIAS

Referencia	Medida	U. Empaque
10-0332-02	H 1/2" X MG 16 mm	60
10-0307-02	H 1/2" X MG 20 mm	60
10-0119-02	H 3/4" X MG 25 mm	36
10-0127-02	H 1" X MG 32 mm	20



SELLOS RESPALDO GRICOL



20 años de garantía
20 year warranty



Hasta 70% menos consumo
Up to 70% less consumption

GARANTÍAS

Para mayor información de fichas técnicas, guías de instalación, garantías, restricciones y condiciones de uso, consulte en:
gricol.com/informacion-tecnica-y-garantias

OBSERVACIONES

GRICOL S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.