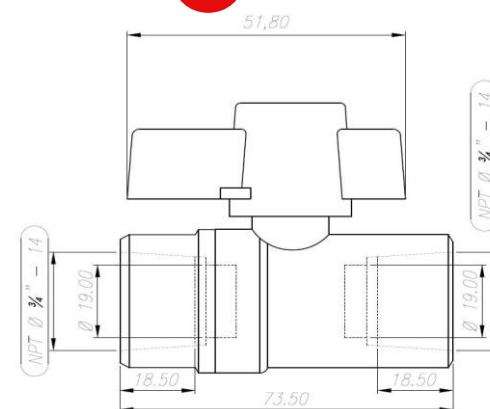
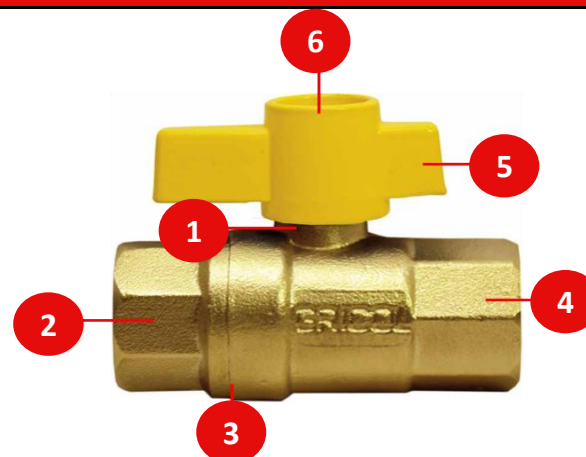


Características

Ítem	Nombre	Material
1	Actuador	Metal - Latón
2	Conector H 1/2"	Metal - Latón
3	Esfera 1/2"	Metal - Latón Cromado
4	Cuerpo válvula 1/2"	Metal - Latón
5	Manija antifraude	Metal - Aluminio + Pintura Amarilla
6	Tornillo antifraude	Metal - Latón

Conexiones:	Rosca Hembra 3/4" NPT
Resistencia:	<p>CUMPLE CON LA NORMA NTC-3538 "APARATOS MECÁNICOS. VÁLVULAS METÁLICAS PARA GAS ACCIONADAS MANUALMENTE":</p> <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: 27,1 N.m (19,97 Lb.Ft). - Resistencia Máxima a la presión hidrostática: 2930 Kpa (425 psi). - Torque Máximo de Conexiones Metálicas: 113 N.m (83,33 Lb.Ft). - Resistencia Máxima al doblamiento : 4717 N (481 kgf). - Resistencia Máxima a la tracción: 26700 N (2722,64 kgf). - Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
Condiciones de uso:	Instalaciones de gas natural, Doméstico, No tóxico. Cierre cuarto de giro



SELLOS RESPALDO GRICOL



20 años de garantía
20 year warranty



Hasta 70% menos consumo
Up to 70% less consumption

GARANTIAS

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.