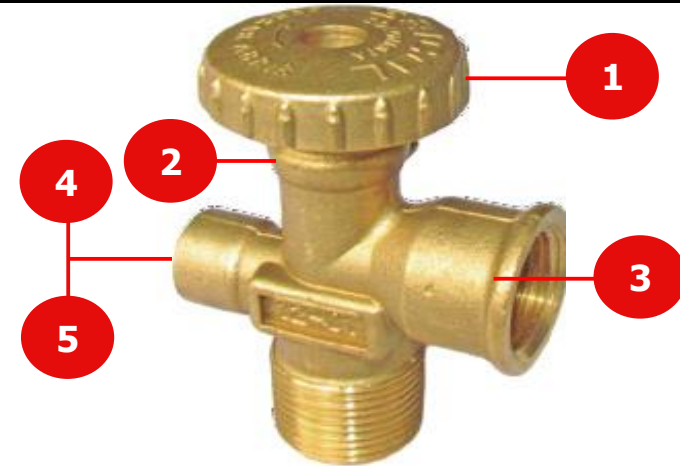
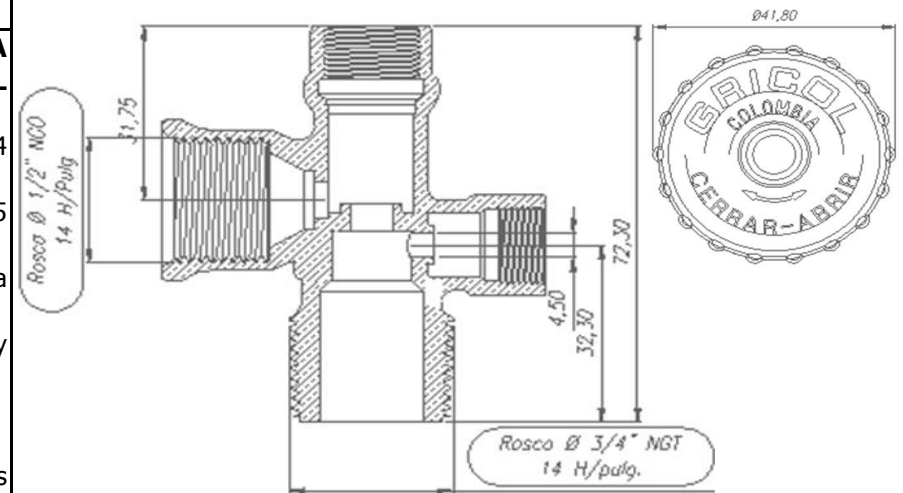


## Características

Ítem	Nombre	Material
1	Volante válvula	Metal latón
2	Pin de seguridad	Cobre virgen
3	Cuerpo válvula	Metal latón
4	Preñe roscado	Metal latón
5	Resorte válvula	Acero AISI 302



<b>Conexiones:</b>	Rosca 3/4" NGT - 14 hilos Externa (entrada) Rosca 1/2" NGO - 14 hilos Interna (Salida)
<b>Resistencia:</b>	<p><b>CUMPLE CON LA NORMA NTC 1091 "VÁLVULAS PARA RECIPIENTES PORTÁTILES PARA GASES LICUADOS DEL PETRÓLEO HASTA 109 L DE CAPACIDAD DE AGUA":</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calibración de la válvula de seguridad: Apertura máxima 2584 kPa (375 psi) - Cierre mínimo 2100 kPa (304,5 psi).</li> <li>• Hermeticidad: En posición abierta y cerrada 2500 kPa (362,5 psi).</li> <li>• Funcionamiento con cambio brusco de temperatura: De 0 °C a 70 °C.</li> <li>• Resistencia al torque en el volante en sentido de apertura y cierre a 12 N.m (106,2 lb.in).</li> <li>• Resistencia al Impacto.</li> <li>• Resistencia a la acción de GLP.</li> <li>• Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.</li> </ul>
<b>Condiciones de uso:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doméstico, no tóxico.</li> <li>• Dispositivo mecánico de accionamiento manual empleado para graduar o interrumpir el flujo de gas contenido en estos recipientes. Integra en su cuerpo una válvula de carga y una válvula de seguridad.</li> </ul>



## GARANTÍAS

*Este producto está cubierto por una garantía de 5 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a [www.gricol.com](http://www.gricol.com)*

## OBSERVACIONES

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