

**REF: VER TABLA DE REFERENCIAS**

## Características

Ítem	Nombre	Material
1	Niple conector NPT	Metal - Latón
2	Tuerca M26	Metal - Latón
3	Adaptador M26	Metal - Latón
4	Empaque	Caucho - Nitrilo

**Conexiones:** Roscas macho de ½", ¾" o 1" dependiendo de la referencia

**Resistencia:** **CUMPLE CON LA NORMA NTC-3538 "APARATOS MECÁNICOS. VÁLVULAS METÁLICAS PARA GAS ACCIONADAS MANUALMENTE":**

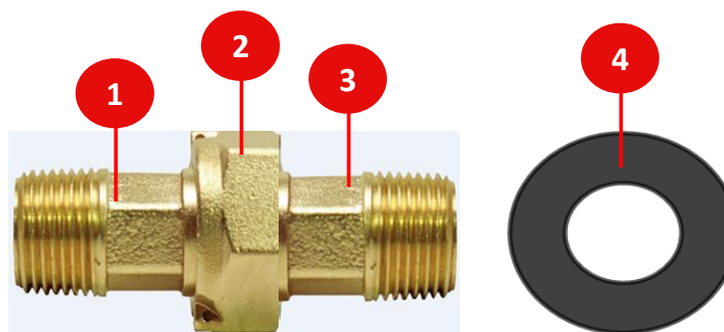
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kPa (125 psi ± 2 psi).
- Temperatura de Trabajo: -10 °C a 65 °C (14 °F a 149 °F).
- Resistencia Máxima a la presión hidrostática: 2930 KPa (425 psi).
- Torque Máximo de Conexiones Metálicas: 90,4 N.m (66,67 lb.ft).
- Resistencia Máxima al doblamiento : 2670 N (272,26 kgf ).
- Resistencia Máxima a la tracción: 17800 N (1815 kgf).
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.

**Condiciones de uso:**

- Para instalaciones en redes de Gas Natural de uso doméstico.
- 100 % latón, resistente a la corrosión.

## TABLA DE REFERENCIAS

Referencia	Medida	U. Empaque
10-0145-12	½" NPT X ½" NPT	100
10-0174-12	¾" NPT X ¾" NPT	50
10-0175-12	1" NPT X 1" NPT	25



## 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.