

REF: VER TABLA DE REFERENCIAS

Características

Ítem	Nombre	Material	ASTM B124
1	Niple conector NPT	Metal - Latón	60 % Cu 38 % Zn 2 % Al-Pb -Sn
2	Tuerca BSP	Metal - Latón	
3	Adaptador M26	Metal - Latón	
4	Empaque	Poliuretano o Nitrilo	90 SHORE A

Conexiones: Roscas macho de 1/2", 3/4" o 1" dependiendo de la referencia

Resistencia:

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

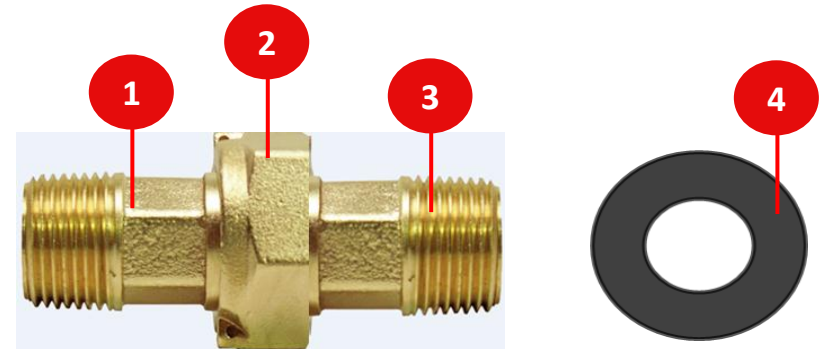
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kPa (125 psi ± 2 psi).
- Temperatura de Trabajo: -10 °C a 65 °C (14 °F a 149 °F).
- Resistencia Máxima a la presión hidrostática: 2930 KPa (425 psi).
- Torque Máximo de Conexiones Metálicas: 90,4 N.m (66,67 lb.ft).
- Resistencia Máxima al doblamiento: 2670 N (272,26 kgf).
- 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	1/2" NPT X 1/2" NPT	75
10-014912	1/2" NPT X 1/2" NPT Corta	100
10-0174-12	3/4" NPT X 3/4" NPT	50
10-0175-12	1" NPT X 1" NPT	24



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

OBSERVACIONES

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