

**REF: VER TABLA DE REFERENCIAS**

## Características

Ítem	Nombre	Material
1	Tuerca	Metal - Latón
2	Cuerpo conector	Metal - Latón
3	Empaque	Caucho - Nitrilo

TABLA DE REFERENCIAS		
Referencia	Medida	U. Empaque
10-0128-12	M26 X 1,5 FLARE CIEGO	196
10-0141-12	3/4" NPT X M26 X G 2,5	100
10-0169-12	M26 X 1,5 FLARE CON COPA	100
10-0322-12	1/2" NPT X M26 X G 1,6	200
10-0357-12	1" NPT X M26 X G 4	100

### Conexiones:

Rosca Hembra al medidor M26 x paso 1,5 mm

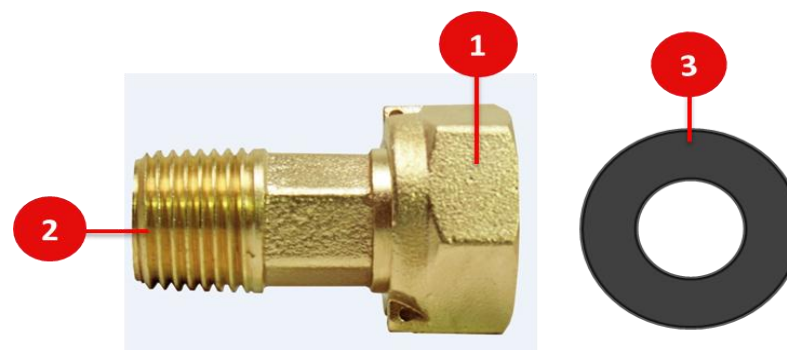
### Resistencia:

**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:

- Uso en redes domiciliarias de acueducto.
- 100 % latón, resistente a la corrosión.
- Recubrimientos no tóxicos



## 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.