

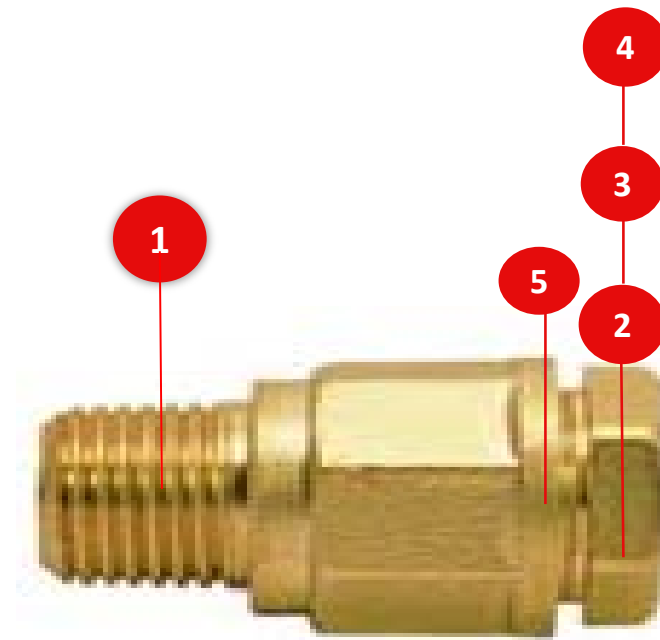
REF: VER TABLA DE REFERENCIAS

Características

Item	Nombre	Material
1	Acople Cuerpo Macho	Metal - latón
2	Preñse tuerca	Metal - latón
3	Anillo cónico	Metal - latón
4	Arandela	Metal - latón
5	Oring	Nitrilo
Conexiones:	Entrada rosca macho para conectar al collarín o la tubería en PVC o galvanizada, salida para conectar la manguera o tubería en polietileno (PE).	
Resistencia:	<p>CUMPLE CON LA RESOLUCIÓN 0501:2017 DEL MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO</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: 22,6 N.m (16,66 Lb.Ft). - 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:	<ul style="list-style-type: none"> - Uso en redes domiciliarias de acueducto. - 100 % latón, resistente a la corrosión. - Recubrimientos no tóxicos 	

TABLA DE REFERENCIAS

Referencia	Medida	U. Empaque
10-0110-12	M 3/4" X MG 25 mm	90
10-0114-12	M 1" X MG 32 mm	40
10-0125-12	M 1/2" X MG 16 mm	100
10-0321-12	M 1/2" X MG 20 mm	120



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.