

GFR racor macho PN16 manguito roscado hembra



Características del producto:

Referencia: -
EAN13: -

Diámetro rosca hembra / entrada: 1"
DN GFR: Hombre 20

Racor de manguito macho GFR con rosca hembra PN16 en latón - Fiable y fácil de instalar

El **racor GFR con manguito macho y rosca hembra PN16 de latón** está diseñado para ofrecer una solución de conexión sencilla, eficaz y duradera en las redes de distribución de fluidos. Gracias a su doble funcionalidad - **casquillo corrugado** para manguera flexible y **rosca** hembra para conexión mecánica - puede integrarse de forma rápida y segura en cualquier sistema hidráulico o neumático.

Fabricado en **latón de alta calidad**, este racor es **muy resistente a la presión (PN16)**, la corrosión y las variaciones de temperatura. Es ideal para aplicaciones de fontanería, calefacción, riego, aire comprimido y fluidos técnicos.

Especificaciones técnicas :

- **Tipo:** Racor macho GFR con manguito y rosca hembra
- **Conexión:** Entrada manguito - salida rosca hembra
- **Presión nominal:** PN16 (16 bar)
- **Material:** Latón
- **Aplicaciones:** Agua, aire comprimido, circuitos hidráulicos
- **Instalación:** Rápida, sin soldaduras ni herramientas pesadas

Ventajas :

- Estanqueidad perfecta hasta 16 bar
- Adaptable a diferentes tipos de red
- Resistencia mecánica y durabilidad del latón
- Montaje seguro gracias al casquillo ondulado

El **racor macho GFR con casquillo roscado hembra PN16** es una elección acertada para los profesionales de la construcción, la industria o el mantenimiento que buscan un componente fiable, normalizado y fácil de montar. Proporciona una conexión rápida y sólida para todas sus aplicaciones técnicas.