

## Racor macho GFR Manguito roscado macho PN16



## Racor GFR macho con casquillo roscado PN16 macho de latón - Calidad y seguridad

Apueste por el rendimiento con nuestro racor GFR con casquillo roscado macho PN16 de latón, un componente esencial para las instalaciones hidráulicas o neumáticas que requieren una conexión fiable a presión moderada. Este racor combina robustez, facilidad de instalación y conformidad con las exigencias profesionales.

Fabricado en **latón de alta calidad**, ofrece una excelente resistencia a la corrosión y garantiza una longevidad óptima. Su **conexión roscada macho** asegura una sólida unión mecánica, mientras que la **toma** proporciona una sujeción eficaz para la manguera flexible. Es ideal para redes de agua, aire comprimido u otros fluidos compatibles.

## Características principales:

• **Tipo**: Racor macho GFR con manguito y rosca macho

• Presión nominal: PN16 (16 bar)

• Material: Latón

• Conexión: Rosca macho estándar

• Aplicación: Redes hidráulicas, neumáticas y sanitarias

• Instalación: Fácil y segura

## Ventajas:

- Instalación rápida sin soldaduras
- Resistencia a la presión de hasta 16 bar
- Excelente resistencia a la oxidación
- Apto para entornos domésticos e industriales



Protection et Sécurité
El <b>racor roscado macho PN16 GFR de latón</b> es una solución fiable y duradera para garantizar la estanqueidad y la solidez de sus conexiones en redes presurizadas. Diseñado para una fácil instalación, se adapta perfectamente a todos sus sistemas de distribución de fluidos.