

GFR racor hembra PN16 manguito roscado macho



Racor hembra GFR con rosca macho PN16 en latón - Conexión segura y duradera

El **racor GFR hembra con rosca macho PN16 en latón** es la solución ideal para instalaciones que requieren una conexión robusta, fiable y fácil de instalar. Diseñado para redes de agua, aire o fluidos compatibles, este racor garantiza una estanqueidad perfecta hasta una presión de **16 bar (PN16)**.

Su diseño combina una **rosca macho** estándar con un **casquillo corrugado**, lo que garantiza una sujeción óptima de la tubería y una mayor resistencia a las vibraciones y a la presión. Fabricado en **latón de alta calidad**, ofrece una excelente resistencia a la corrosión y una larga vida útil, incluso en entornos exigentes.

Especificaciones técnicas :

- **Tipo:** Racor hembra GFR con manguito y rosca macho
- **Conexión:** entrada con manguito - salida con rosca macho
- **Presión nominal:** PN16 (16 bar)
- **Material:** Latón mecanizado de alta resistencia
- **Aplicaciones:** Fontanería, aire comprimido, circuitos hidráulicos
- **Instalación:** Sencilla, no requiere herramientas complejas

Ventajas :

- Fijación segura con casquillo ondulado
- Rosca estándar para una compatibilidad máxima
- Resistencia mecánica y química del latón
- Estanqueidad fiable hasta 16 bar

Este **racor hembra GFR con casquillo roscado macho PN16** se adapta perfectamente tanto a los usuarios profesionales como a los particulares que buscan una solución duradera que responda a las exigencias de seguridad y rendimiento.