

Raccord femelle GFR douille fileté femelle PN16



Raccord femelle GFR à douille avec filetage femelle PN16 en laiton – Sécurité, simplicité et compatibilité

Le **raccord femelle GFR à douille avec filetage femelle PN16 en laiton** est la solution idéale pour réaliser des raccordements fiables dans vos installations de plomberie, d'air comprimé ou de fluides techniques. Il associe une **entrée à douille annelée** pour [tuyau](#) flexible et une **sortie fileté femelle**, garantissant une connexion rapide, sûre et conforme aux exigences professionnelles.

Conçu en **laiton de haute qualité**, ce raccord résiste efficacement à la corrosion, à l'usure et aux variations de pression jusqu'à **16 bar (PN16)**. Il s'adapte parfaitement aux environnements domestiques comme industriels, pour des réseaux durables et performants.

Caractéristiques techniques :

- **Type** : Raccord femelle GFR à douille et filetage femelle
- **Connexion** : Entrée douille – sortie femelle fileté
- **Pression nominale** : PN16 (16 bar)
- **Matériau** : Laiton usiné haute résistance
- **Applications** : Plomberie, air comprimé, hydraulique, irrigation
- **Montage** : Facile et rapide sans outils spéciaux

Avantages :

- Double connexion pratique : flexible et filetage femelle
- Excellente tenue à la pression et à la température
- Anticorrosion naturelle du laiton
- Installation fiable, sans risque de fuite

Le **raccord GFR femelle douille fileté femelle PN16** répond aux besoins des installateurs soucieux de qualité, de durabilité et de sécurité. C'est un composant essentiel pour tous vos montages nécessitant une liaison fileté et un maintien efficace du tuyau.

MMF

Au Service des Pros
