

## Raccord mâle GFR douille annelée PN25



### Raccord mâle GFR douille annelée PN25 en laiton – Norme E 29-579

Optez pour la fiabilité et la performance avec notre **raccord mâle GFR à douille annelée PN25 en laiton**, conforme à la **norme E 29-579**. Conçu pour répondre aux exigences des installations hydrauliques et pneumatiques, ce raccord de qualité professionnelle assure une étanchéité optimale et une résistance accrue à la pression.

Fabriqué en **laiton haute qualité**, le raccord GFR mâle est idéal pour les raccordements sécurisés dans les réseaux d'eau, d'air comprimé ou de fluides non corrosifs. Sa **douille annelée** garantit une excellente tenue du [tuyau](#), réduisant les risques de fuite même en conditions de forte pression (jusqu'à **25 bar – PN25**).

Caractéristiques principales :

- **Type** : Raccord mâle GFR à douille annelée
- **Pression nominale** : PN25
- **Matériau** : Laiton
- **Norme** : Conforme à la norme **E 29-579**
- **Utilisation** : Réseaux d'eau, d'air, fluides compatibles
- **Fixation** : Par emboîtement avec serrage optimal

Avantages :

- Résistance à la corrosion et à l'usure

# MMF

---

Au Service des Pros

---

- Montage rapide sans outils spécifiques
- Adapté aux environnements industriels et domestiques
- Fiabilité et longévité du système de raccordement
- Que ce soit pour une nouvelle installation ou un remplacement, le **raccord GFR mâle PN25 en laiton** est une solution durable qui vous garantit une étanchéité parfaite dans le respect des normes en vigueur.