

## Demi-raccord sans verrou douille fileté femelle aluminium



### Demi raccord sans verrou douille fileté femelle aluminium

Le demi **raccord Guillemin en aluminium** est un élément essentiel pour les installations de transfert de fluides. Conforme aux normes **NF E 29-572** et **EN 14420-8**, ce demi-raccord sans verrou assure une connexion fiable et sécurisée pour divers types de circuits hydrauliques et industriels. Son design robuste et sa douille fileté femelle en font un choix privilégié pour de nombreuses applications.

### Caractéristiques :

**Matière** : Aluminium haute résistance

**Normes** : NF E 29-572 / EN 14420-8

**Type** : Demi raccord Guillemin sans verrou

**Raccordement** : Douille fileté femelle

**Pression nominale** : PN16

**Utilisation** : Compatible avec divers liquides industriels et solutions de pompage

### Avantages d' un demi raccord sans verrou douille fileté femelle aluminium :

**Fiabilité et sécurité** : Conforme aux normes en vigueur, ce raccord garantit une étanchéité optimale.

**Matériau robuste** : L'aluminium offre une excellente résistance aux chocs et à la corrosion.

**Installation facile** : Le raccordement par douille fileté permet un montage rapide et efficace.

**Adaptabilité** : Compatible avec de nombreux systèmes de transfert de fluides industriels.

### Utilisation :

Le demi raccord Guillemin est utilisé dans de nombreux secteurs industriels, notamment :

- Transport et distribution de liquides : Eau, produits chimiques, hydrocarbures, etc.
- Industrie agroalimentaire et chimique : Conformité avec les normes de sécurité en vigueur.
- Secteur pétrolier et agricole : Idéal pour les solutions de pompage et de stockage.

Opter pour le **raccord Guillemin en aluminium NF E 29-572 PN16 et EN 14420-8**, c'est choisir un produit fiable, durable et conforme aux exigences industrielles. **MMF Protection et Sécurité** vous propose ce produit avec un accompagnement personnalisé.

# **MMF**

---

**Au Service des Pros**

? **Besoin d'informations complémentaires** ? Contactez **MMF Protection et Sécurité** pour un devis ou des conseils adaptés à vos besoins.