

## Demi raccord DSP et AR a verrou douille fileté femelle PN25 aluminium



### Caractéristiques du produit :

Matériau: Aluminium

Type de raccord: Demi-raccord

Douille: Femelle

Référence -  
EAN13 : -

Diamètre filetage femelle / entrée: 1"1/4,  
1"1/2, 2", 3", 2"1/2, 4"

Diamètre symétrique DSP/AR: 40, 65, 100

## Demi raccord DSP et AR a verrou douille fileté femelle PN25 aluminium

Le **raccord symétrique DSP et AR NF S 61-701 PN25** est un demi raccord à **verrou** conçu pour assurer une connexion rapide et sécurisée des tuyaux d'incendie. Fabriqué en **aluminium de haute qualité**, il est doté d'une **douille fileté femelle** garantissant une résistance accrue à la pression (**PN25**). Ce raccord répond aux normes en vigueur, offrant ainsi une fiabilité optimale pour les professionnels de la sécurité incendie.

### Caractéristiques :

- **Type** : Demi raccord DSP et AR à verrou

- **Norme** : NF S 61-701
- **Matière** : Aluminium robuste et léger
- **Filetage** : Douille fileté femelle
- **Pression nominale** : PN25
- **Utilisation** : Raccordement rapide et sécurisé des tuyaux d'incendie

## Avantages d'un demi raccord DSP et AR a verrou douille fileté femelle PN25 aluminium :

**Résistance élevée** : Conçu pour supporter une pression jusqu'à **25 bars**, assurant une parfaite étanchéité.

**Norme NF S 61-701** : Gage de qualité et de conformité avec les exigences de sécurité incendie.

**Connexion rapide** : Système à verrou permettant un raccordement efficace et fiable en situation d'urgence.

**Matériau durable** : L'aluminium offre une excellente résistance à la corrosion et une grande longévité.

**Polyvalence** : Compatible avec les équipements normalisés utilisés par les pompiers et professionnels de la protection incendie.

### Utilisation :

Le raccord symétrique DSP et AR **NF S 61-701 PN25** est un **équipement essentiel pour les services de lutte contre l'incendie**, les industries et les collectivités. Il facilite le **raccordement des flexibles**, garantissant une **intervention rapide et efficace** en cas d'urgence. Son système à verrou assure une connexion **étanche et sécurisée**, réduisant ainsi les risques de fuite.

Si vous recherchez un raccordement fiable et conforme aux normes pour vos équipements incendie, le **raccord symétrique DSP et AR NF S 61-701 PN25** en aluminium est la solution idéale.

**MMF Protection et Sécurité** vous propose ce produit de qualité. **Contactez-nous pour plus de renseignements** et bénéficiez de l'expertise de nos professionnels en protection incendie.