



## RACCORD DE JONCTION DOUBLE FEM F/F



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier zingué

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)
V271070	7	20
V271080	8	20
V271100	10	20

### DESCRIPTION

Le raccord de jonction double femelle hexagonal est conçu pour relier efficacement des tiges filetées dans divers systèmes d'assemblage. Fabriqué en acier zingué blanc, il garantit une résistance à la corrosion et une fixation robuste avec des collier, pattes à vis et autres accessoires compatibles. Disponible en plusieurs tailles pour s'adapter à tous vos besoins d'installation.

### Caractéristiques principales :

- **Assemblage fiable** : raccord hexagonal femelle/femelle pour tiges filetées
- **Résistance accrue** : acier zingué blanc pour une durabilité optimale
- **Application polyvalente** : compatible avec colliers, pattes à vis et tiges filetées
- **Installation facile** : disponible en différentes tailles pour s'adapter à vos besoins

Idéal pour des installations solides et durables, ce raccord est un choix de qualité pour vos projets d'assemblage.