



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.