

Raccord**11093068**
RF GALVA - D315

Le raccord femelle permet de raccorder deux accessoires galvanisés entre eux.



Raccord Femelle

Description produit

Le raccord femelle permet de raccorder deux accessoires galvanisés entre eux.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles,
- étanchéité à réaliser par l'ajout de mastic et/ou de bandes à trous,
- fixation avec le conduit à réaliser par vis autoforeuses (4 à 6 selon le diamètre).

Argumentaire référence

Application :

- Raccordement entre deux accessoires de même diamètre en réseau tertiaire et collectif

Description :

- Raccord en acier galvanisé diamètre 315 mm

Caractéristiques principales

- gamme disponible du diamètre 80 au diamètre 900,
- acier galvanisé conforme à la norme EN 10346 garantissant la régularité du revêtement,
- classement au feu MO.

Données générales

| Références | Matériau principal |
|------------|--------------------|
| 11093068 | Acier galvanisé |

Données dimensionnelles

| Références | Ø (mm) | Ø A (mm) |
|------------|--------|----------|
| 11093068 | 315 | 315 |

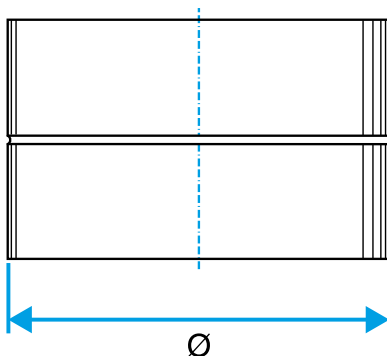


Schéma d'encadrement Raccord Femelle

Raccord

11093068
RF GALVA - D315

Données réglementaires

| Références | Classement au feu |
|------------|-------------------|
| 11093068 | M0 |