

Raccord**11063056**
RFO GALVA - 950x320

Le raccord femelle oblong permet de raccorder deux accessoires oblongs entre eux.



Raccord Femelle Oblong

PLUS PRODUIT

- faible encombrement pour les gros débits,
- bonne étanchéité et pertes de charges maîtrisées,
- montage et entretien aisés (pas d'angle mort).

Description produit

Le raccord femelle oblong permet de raccorder deux accessoires oblongs 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 :

- Accessoires oblong destiné à l'installation de ventilation dans de faibles encombrements (faux plafond, trainasses horizontales véhiculant de gros débits...)
- Raccordement entre deux accessoires oblongs de même dimension

Description :

- Raccord femelle oblong en acier galvanisé.
- Longueur de 950 mm et hauteur de 320 mm.

Caractéristiques principales

- gamme dimensionnelle standardisée (20 sections oblongues),
- acier galvanisé conforme à la norme EN 10346 garantissant la régularité du revêtement,
- classement au feu MO.

Données générales

Références	Matériau principal
11063056	Acier galvanisé

Raccord

11063056
RFO GALVA - 950x320

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)
11063056	320	950

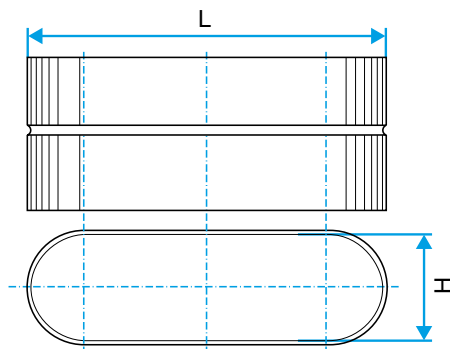


Schéma d'encombrement Raccord Femelle Oblong

Données réglementaires

Références	Classement au feu
11063056	MO