

## Raccord

11093369

C 30° GALVA - D355

Le coude 30° permet de changer la direction d'un réseau galvanisé de 30°.



Coude 30°



## Description produit

Le coude 30° permet de changer la direction d'un réseau galvanisé de 30°. Jusqu'au diamètre 200, les coudes sont emboutis, tandis que du diamètre 250 au diamètre 900, les coudes sont à secteurs.

## 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).

## 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 dimensionnelles

| Références | Ø (mm) |
|------------|--------|
| 11093369   | 355    |

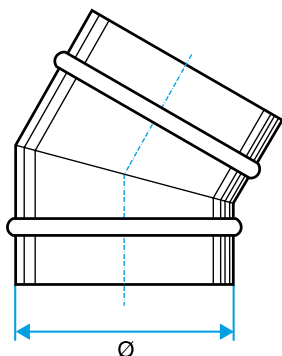


Schéma d'encombrement Coude 30°

## Données réglementaires

| Références | Classement au feu |
|------------|-------------------|
| 11093369   | MO                |