

**Raccord****11097270  
POC GALVA - D315/630**

Le piquage oblique circulaire permet de réaliser un piquage à 45° sur un conduit circulaire galvanisé.



Piquage Oblique Circulaire 45°

**Description produit**

Le piquage oblique circulaire permet de réaliser un piquage à 45° sur un conduit circulaire galvanisé.

**Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

**Mise en oeuvre**

- lors de la mise en oeuvre, porter une attention particulière aux pertes de charge, aux bruits et aux débits de fuite pouvant être générés,
- 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 :

- Permet d'ajouter un changement de direction de 45° diamètre 630 mm sur un conduit circulaire diamètre 315 mm.

Description :

- Piquage oblique en acier galvanisé diamètre 315/630 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 M0.

**Données générales**

| Références | Matériau principal |
|------------|--------------------|
| 11097270   | Acier galvanisé    |

## Raccord

**11097270**  
POC GALVA - D315/630

## Données dimensionnelles

| Références | $\varnothing A$ (mm) | $\varnothing B$ (mm) |
|------------|----------------------|----------------------|
| 11097270   | 630                  | 315                  |

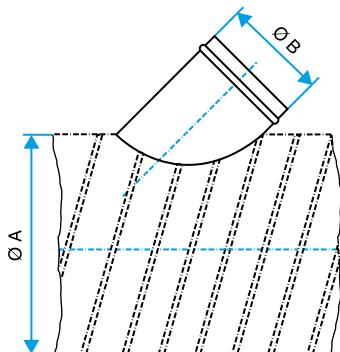


Schéma d'encombrement Piquage Oblique Circulaire 45°

## Données réglementaires

| Références | Classement au feu |
|------------|-------------------|
| 11097270   | M0                |