

## ▶ Conduit Coxdens Polypropylène/Aluminium **TEN**

### Caractéristiques produits

|                 |   |
|-----------------|---|
| Catégorie       | <b>Conduit</b>                                      |
| Installation    | <b>Gaz et fioul condensation</b>                    |
| Type de conduit | <b>Concentrique Coxdens polypropylène/aluminium</b> |
| Unité de vente  | <b>(1 pièce)</b>                                    |

### Caractéristiques techniques

| Code | Diamètre (millimètre (mm)) | Longueur (mètre (m)) |
|------|----------------------------|----------------------|
|------|----------------------------|----------------------|

### Descriptif

#### Gamme

"Utilisation : raccordement de chaudière ventouse gaz & fioul condensation.

Matériaux :

-Intérieur : PP (polypropylène).

-Extérieur : aluminium laqué blanc.

Température de fumées : max.

120 °C.

IsoCox gaz condensation : Avis technique CSTB 14/08-1289.

IsoCox fioul condensation : Avis technique CSTB 14/08-1289.

"



### Documentation

9 documentation(s) disponible sur notre site internet.