



Manchon d'étanchéité  
diamètre 80 à 200 mm  
pour traversée de paroi  
étanche à l'air

[Ajouter au panier](#)

## Descriptif des manchons d'étanchéité

- Disponible en diamètre 15 à 110 mm, diamètre 80 à 200 mm et diamètre 200 à 400 mm
- Recommandé pour les réseaux EPE DN125 ou DN160 ou té de bouche DN125
- Perméabilité Sd : 60m
- Plage de température : -40°C à 100°C

## Avantages des manchons d'étanchéité

- Permet une étanchéité rapide et durable des conduits traversant les pare-vapeur
- Imperméabilité à l'air autour des conduits

## Caractéristiques

Fabricant: Ubbink

Origine: Europe

### **VMC**

Diamètre du réseau primaire: DN 160