

# MANCHON EN EPDM

## Description

Pièce moulée en caoutchouc synthétique de grande qualité pour l'étanchéification des poteaux d'un système de protection antichute, des tuyaux, des conduites, etc.

## Conditionnement

1 pièce

## Mise en œuvre

Pour commencer, pulvériser le passage de toiture (p. ex. système de protection antichute, tube en PE) avec du spray de silicone. Ensuite, engager avec précaution le manchon sur le potelet ou le tube.

Les manchons en EPDM doivent toujours être montés en sandwich entre la 1<sup>e</sup> et la 2<sup>e</sup> couche d'étanchéité.

L'extrémité supérieure libre doit être étanchéifiée au moyen d'une gaine thermorétractable revêtue d'adhésif afin d'empêcher toute pénétration d'eau.

## Caractéristiques techniques

Hauteur	280 mm
Diamètre intérieur	18 / 25 / 50 mm
Manchette de raccordement	300 × 300 mm
Épaisseur du matériau de la pièce moulée	2,0 mm