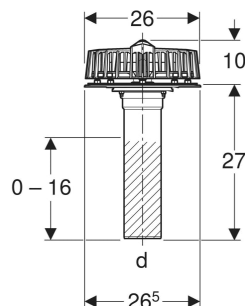


# Naissance d'eaux pluviales Geberit Pluvia avec bride, pour chéneaux



## UTILISATION

- Pour collecter et évacuer les eaux pluviales sur les toits
- Pour l'évacuation des eaux de toiture par dépression
- Pour chéneaux d'une largeur minimum de 30 cm
- Pour attacher des matériaux métalliques d'épaisseur  $\leq 4$  mm

## CARACTÉRISTIQUES

- Sortie verticale

- Manchon de raccordement pouvant être réduit ou élargi directement
- Manchon de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourci
- Fixation par système à bride ne nécessitant pas d'entretien

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur d'eau max. 50 mm

## CONTENU DE LA LIVRAISON

- Crapaudine avec disque de fonctionnement
- Élément de base en acier 304 (1.4301)
- Joint d'étanchéité pour bride en EPDM
- Bride de fixation avec écrous de blocage

N° de réf.	DN	Étanchéité du raccordement	d, ø mm	Débit d'évacuation l/s
359.007.00.1	90	Acier CrNi 1.4301	90	1-25