

## Naissances pour eaux pluviales Ø 50 et 80 pour chéneaux

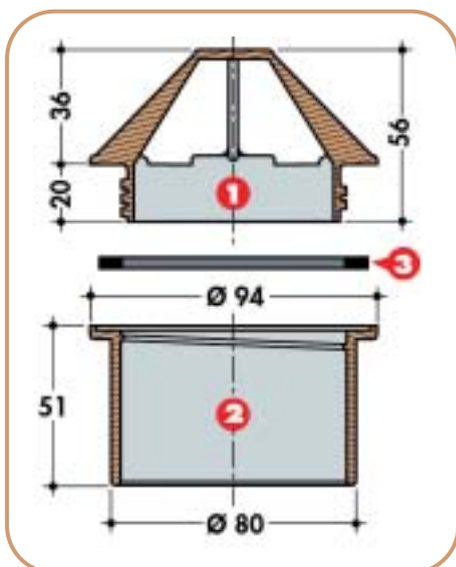
### Utilisation

- Raccorder simplement un tube de descente eaux pluviales Ø 50 et Ø 80 en PVC avec un chéneau à fond plat de largeur mini (L) 50 mm pour le Ø 50 et 100 mm pour le Ø 80.
- Assurer l'étanchéité.
- Empêcher la pénétration de feuilles, balles, brindilles, etc...

### Description

Entièrement fabriquées en polychlorure de vinyle (PVC) gris, ces naissances comprennent :

- 1** une crapaudine : sa conception supprime toute rétention d'eau dans le chéneau.
- 2** un corps muni d'un joint d'étanchéité
- 3** un embout mâle pour un tube de descente de Ø 50 et Ø 80. Il se visse sur la crapaudine.



### Mise en œuvre

Après avoir percé à l'aide d'une scie cloche le fond du chéneau, assembler l'ensemble sur celui-ci.

Emboîter sans coller le tube de descente afin de pouvoir le démonter facilement.

Service TECHNICO-COMMERCIAL : Tél. : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23  
e-mail : tech-com.nicoll@alixis.com



TOUJOURS UNE INNOVATION EN TÊTE.