#### **Bouche et terminal**

## 11015274

# Fût pour les bouches hygroréglables D80/100 mm - Blanc



#### **Description produit**

Fût D80/100 mm

les fûts se clipsent sur bouches sans fût, pour raccordement sur conduit existant, en diamètre 125 mm, 116 mm ou 100 mm.

#### **Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

### Argumentaire référence

Fûts

- Ø 125 et Ø 116 (joint Roll-In), Ø 100 (joint mousse): Se clipsent sur bouche sans fût, pour raccordement sur conduit existant Ø 125, Ø 116, Ø 100 mm. -Compatibles Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve.
- Ø 80/100 et Ø 80/125 (joint à lèvres): Se clipsent sur bouche Bahia Curve pour raccordement sur conduit existant Ø 100 et Ø 125 mm. Compatible Bahia Curve. Joint d'étanchéité en mousse
- Permettent de réaliser l'étanchéité lorsque la bouche sans fût est vissée directement sur la paroi. Se place au dos de la bouche, dans la gorge prévue à cet effet.
- Compatibles Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve. Platine rénovation
- Permet la mise en oeuvre de la bouche sans fût sur manchette déformée, conduit shunt ou autre diamètre de fût. 2 types de fixation : à vis pour Bap'Sl, Bap'Sl twin, Bahia Curve, - à griffes pour Bap'SI, Bahia Curve. Platine d'obturation
- A visser en lieu et place d'une ancienne bouche qui n'est pas remplacée pour cacher proprement le trou. Platine d'adaptation 150/125
- Permet d'adapter bouche simple débit Ø 125 sur une réservation Ø 150.
- Compatible Bap'SI simple débit, Bahia Curve S. Pour Bap'SI double débit et Bahia Curve L, préférer la Platine rénovation. Anneau phonique
- Placé dans le conduit Ø 125 juste derrière la bouche, il permet d'améliorer l'isolement acoustique entre logements. Il est conseillé dans les cuisines ouvertes sur
- Compatible Bap'SI, Bap'SI twin, Bahia Curve. Renvoi de cordelette
- Permet de guider la cordelette lorsque la bouche double débit cordelette est fixée au plafond.
- Compatible Bap'SI, Bahia Curve.

#### Données générales

Bothlood gonoraled		onoratio
	Références	Matière de l'isolant
	11015274	<u>-</u>



