

## Bouche et terminal

11019050

## Platine de rénovation à griffes pour Bap'SI et Bahia Curve - Blanc



Platine rénovation à griffes

**Description produit**

Les platines d'adaptation permettent la fixation des bouches sans fût sur une manchette déformée, conduit shunt ou autre diamètre de fût.

**Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

**Argumentaire référence**

La platine à griffes est faite pour un montage sur un conduit shunt trou de largeur 90 à 140 mm et de hauteur 150 à 260 mm. Elle permet l'utilisation des conduits de ventilation naturelle pour la création d'une VMC hygroréglable.

La platine est fixée dans la réservation rectangulaire du shunt grâce aux 2 griffes qui s'écartent lors du vissage. Fixation des bouches Bahia Curve par vissage. Vis conseillées Ø3,5 x 20 mm.

Un joint assure l'étanchéité de la platine sur le mur.

4 bouchons caches vis sont fournis.

**Caractéristiques principales**

0

**Données dimensionnelles**

Références	H (mm)	L (mm)	P (mm)	Ø (mm)
11019050	300	180	22	120