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 générales

Dominous generalise						
Références	Matière de l'isolant					
11019050						

Données dimensionnelles

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

