

## Boca y terminal

11019050

Pletina de rehabilitación con garras para Bap'SI y Bahia Curve - Blanco



Pletina rehabilitación con garras

**Descripción producto**

Las pletinas de adaptación permiten fijar bocas sin cuello a manguitos deformados, conductos shunt u otros diámetros de cuello.

**Campos de aplicación**

Hábitat residencial colectivo, Hábitat residencial individual, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

**Montaje**

- se encaja sobre conducto de diámetro 150 mm.

**Argumentario referencia**

La pletina con garras se ha diseñado para su montaje en un conducto shunt con orificio de 90 a 140 mm de ancho y 150 a 260 mm de alto. Permite el uso de los conductos de ventilación natural para la creación de una VMC higrorregulable.

La pletina se fija en el hueco rectangular del shunt por medio de 2 garras que se separan al atornillar. Fijación atornillada de las bocas Bahia Curve. Tornillos recomendados: Ø3,5 x 20 mm.

Una junta asegura la estanqueidad de la pletina en la pared.

Se suministran 4 tapatornillos.

**Características principales**

0

**Datos dimensionales**

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