

Boca y terminal**11015274****Cuello para las bocas higrorregulables Ø80/100 mm - Blanco**

Cuello D80/100 mm

Descripción producto

los cuellos encajan en las bocas sin cuello para realizar la conexión en conductos existentes con diámetros de 125, 116 o 100 mm.

Campos de aplicación

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

Montaje

- los cuellos se encajan en las bocas sin cuello, para conexión con conducto existente, de diámetro 125 mm, 116 mm o 100 mm.

Argumentario referencia

Cuellos

- Ø125 y Ø116 (junta Roll-In), Ø100 (junta de espuma): - Se encajan en las bocas sin cuello para realizar la conexión en conductos existentes de Ø125, Ø116 o Ø100 mm. - Compatibles con Bap'SI, Bap'SI twin, Bahía Curve.
- Ø80/100 y Ø80/125 (junta de labios): - Se encajan en las bocas Bahía Curve para realizar la conexión en conductos existentes de Ø100 y Ø125 mm. - Compatibles con Bahía Curve. Junta de estanqueidad de espuma
- Permite lograr la estanqueidad cuando la boca sin cuello está atornillada directamente sobre la pared. Se sitúa en el reverso de la boca, en la garganta prevista a tal efecto.
- Compatible con Bap'SI, Bap'SI twin, Bahía Curve. Pletina de rehabilitación
- Permite el montaje de las bocas sin cuello en manguitos deformados, conductos shunt u otros diámetros de cuello. 2 tipos de fijaciones: - con tornillos para Bap'SI, Bap'SI twin, Bahía Curve, - con garras para Bap'SI, Bahía Curve. Pletina de obturación
- Para atornillar en lugar de una boca antigua que no vaya a sustituirse con el fin de ocultar de manera limpia el hueco. Pletina de adaptación 150/125
- Permite adaptar una boca simple caudal de Ø125 en un hueco de Ø150.
- Compatible con Bap'SI simple caudal y Bahía Curve S. Para los modelos Bap'SI doble caudal y Bahía Curve L, optar por la pletina de rehabilitación. Anillo acústico
- Se instala en el conducto de Ø125 justo detrás de la boca para mejorar el aislamiento acústico entre viviendas. Se aconseja en cocinas abiertas sobre la sala de estar.
- Compatible con Bap'SI, Bap'SI twin y Bahía Curve. Reenvío de cordón
- Permite orientar el cordón cuando la boca doble caudal con cordón está fijada al techo.
- Compatible con Bap'SI, Bahía Curve.

Características principales

0