

Entrada de aire higrorregulable

11014256
EFT2 30 m³/h - Blanco

La EHT² es la solución de altas prestaciones acústicas en paso de muro.



Entrée d'air hygroréglable EFT²

VENTAJAS

- diseño contemporáneo,
- alta prestación acústica hasta 48 dB,
- orientación del flujo de aire en función de las necesidades.

REGULACIONES Y CONFORMIDAD(ES)

Nº identificación QB37 : 05/02-CHY1-2267; 05/02-CHY1-2266; 05/02-CHY2-2185
Número de documento de idoneidad técnica : 14.5/17-2266; 14.5/17-2267; 14.5/17-2185

Principios de funcionamiento

La EHT² permite alimentar la vivienda con aire nuevo a partir de un conducto en paso de muro y una viserilla exterior por el lado de la fachada. Una espuma acústica se introduce en el conducto para permitir una atenuación sonora del ruido exterior.

Descripción

La entrada de aire de pared EHT² asegura la aportación de aire nuevo y la repartición de los caudales que entran en la vivienda en función de la tasa de humedad, al tiempo que asegura una atenuación acústica de hasta 48 dB.

Campos de aplicación

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

Montaje

- la entrada de aire debe montarse únicamente en estancias secas: dormitorios, sala de estar, salón,
- la EHT² debe instalarse en paso de muro,
- conexión en PVC sanitario de diámetro externo de 100 o 125 mm,
- espuma acústica introducida directamente en el hueco de PVC.

Características principales

- entrada de aire acústica de alta eficiencia,
- montaje en paso de muro,
- viserillas exteriores disponibles en blanco o en negro.

Características complementarias

Este producto también está disponible en versión de entrada de aire fija con el nombre EFT².

Accesorios

Denominación	Código artículo
Tubo Ø100mm, L350mm	11014121
Tubo Ø100mm, L500mm	11014128
Cuello EHT / PVC Ø125	11014126
Viserilla EHT ² /EFT ² D100 Blanco	11014261

Datos generales

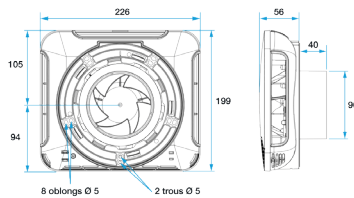
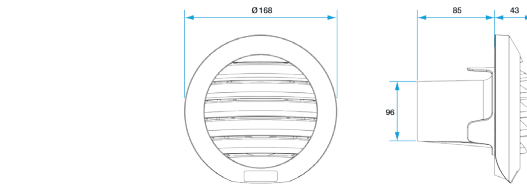
Código artículo	Material principal	Color
11014256	Plástico	Blanco

Entrada de aire higrorregulable

11014256
EFT2 30 m³/h - Blanco

Datos dimensionales

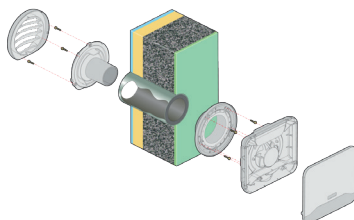
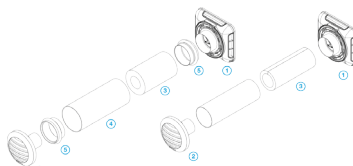
Código artículo	H (mm)	L (mm)	P (mm)	Ø conexión (mm)	DC_R_SECTION_(DATE) (cm ²)
11014256	200	226	56	100; 125	30

Encombrement Entrée d'air EHT² et EFT²Encombrement Auvent EHT² et EFT²

Datos aeráulicos

Código artículo	Caudal (m ³ /h)
11014256	30

Visual instalación 1

Mise en œuvre entrée d'air EHT² et EFT²Composition entrée d'air EHT² et EFT²

Curvas

