



Isola 2

tomas de aire autorregulables acústicamente ESA4 y ESA5

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

La estética.

Aplicable según la normativa vigente.

Gama

Modelos	Isola 2 22	Isola 2 30	Isola 2 45
Caudal [m³/h]	22	30	45

- Protección (tipo): CE2A.
- Color estándar: blanco, RAL 9016.

Otros colores disponibles:



Aplicación / Utilización

- Introducción de aire nuevo en los edificios con tratamiento acústico.
- Instalado en PVC, marcos de madera y aluminio.
- Funcionamiento entre 20 y 100 Pa.

Embalaje

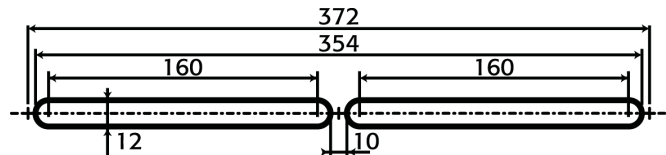
- Vendido por unidad.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES

Montaje sin RA (elemento acústico)





1. Base
2. Cobertura
3. RA: elemento acústico

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

Modelos	Prestaciones NRA	D _{n, e, w} (C) dB	D _{n, e, w} (Ctr) dB
Isola 2.22 + CE2A	ESA 5	39	39
Isola 2.22 + RA + CE2A	ESA 5	41	41
Isola 2.30 + CE2A	ESA 5	39	39
Isola 2.30 + RA + CE2A	ESA 5	41	41
Isola 2.45 + CE2A	ESA 4	37	37
Isola 2.45 + RA + CE2A	ESA 5	39	39

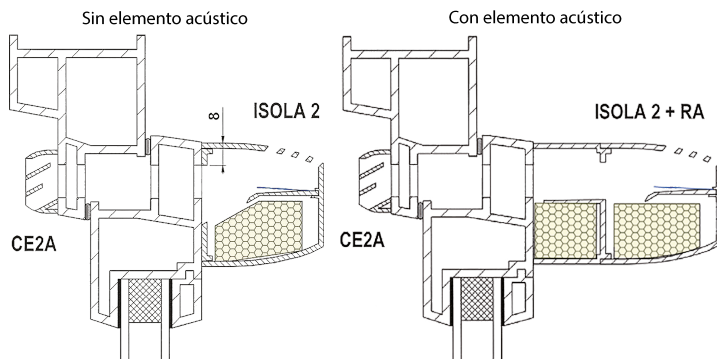
CLASIFICACIÓN

- De acuerdo con la norma NF E 51-732 de componentes de ventilación mecánica controlada.

MONTAJE Y CONEXIÓN

INSTALACIÓN DE LA ENTRADA DE AIRE AISLADA 2

- Coloque la base en el marco, con el orificio perfectamente centrado en el hueco, y fíjela con tornillos.
- Montar la protección de la fachada ajustándola a la base.
- Instale el protector de fachada CE 2A y fíjelo con tornillos.



ACCESORIOS

CE2A



Protección de la fachada.

Montado en un marco de 2 x 160 x 12.

Dimensiones:

Longitud: 400 mm;
Altura: 23 mm;
Espesor: 12 mm.