

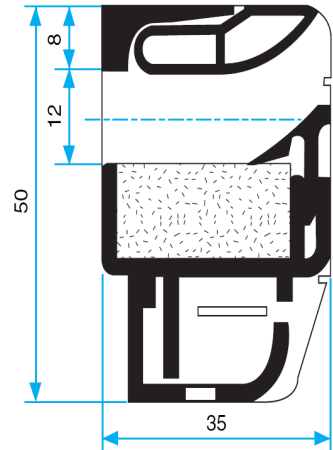
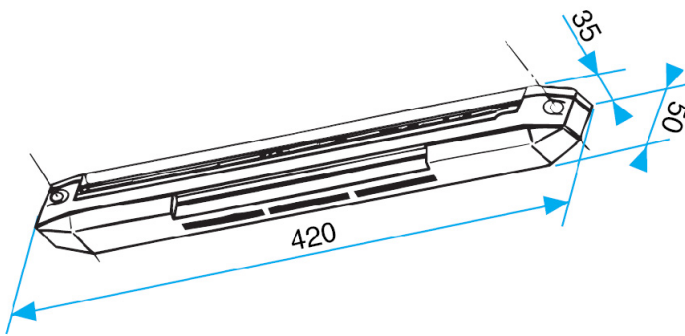


# PERSAX

Autovía de Levante Km. 48,2  
Polígono Santa Eulalia  
03400 Villena (Alicante)  
T. 902 010 564 F. 902 010 565



Ficha comercial



## AIREADOR AUTO-REGULABLE POLIESTIRENO PARA CAJÓN

Descripción: Dispositivo de aireación (420 x 50 mm) para cajón de persiana

Material

Material/matériau/material/material

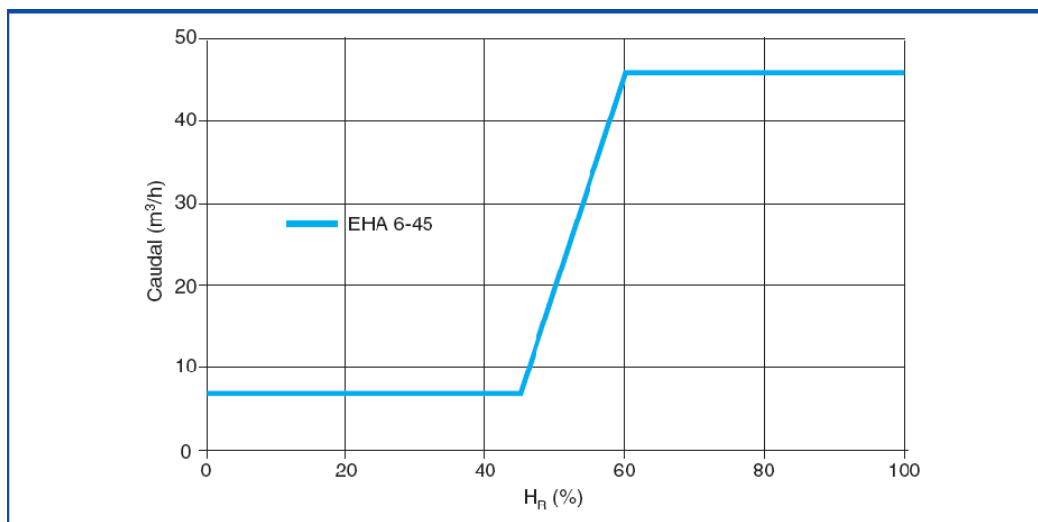
PS

Colores

Colors/couleurs/farben/cores

Blanco-Negro

Relación caudal/presión de dispositivos de ventilación y cálculo de superficie libre según UNE-EN 13141-1:2004



## Determinación del aislamiento acústico a ruido aéreo de elementos de construcción pequeños según UNE-EN 20140-10:1994

Diferencia de nivel normalizada ponderada de elementos:

$$D_{n,e,w} \text{ (dB)} = 37 \text{ (-0;-0) dB}$$

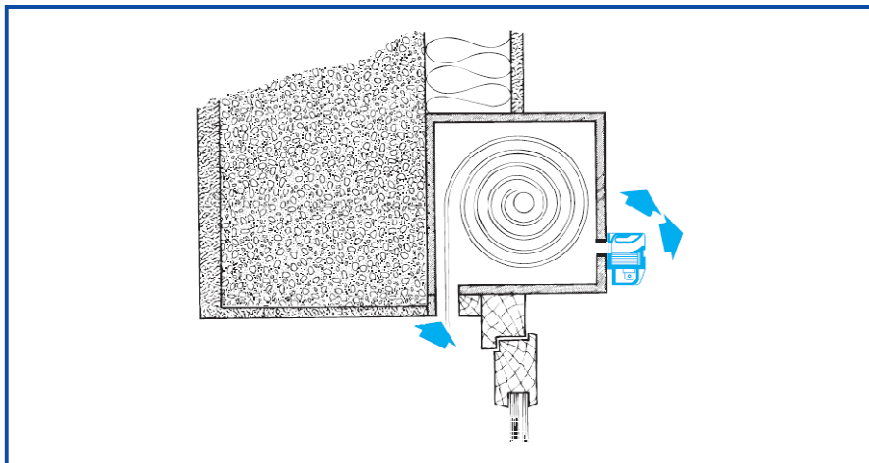
Incertidumbre asociada a  $D_{n,e,w}$ :  $\pm 2$  dB

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

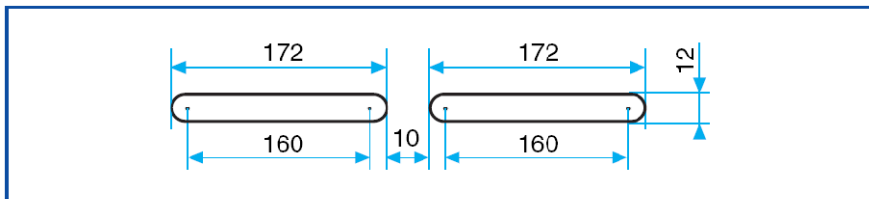
- El aireador de admisión comercializado ha sido ensayado conforme a la norma UNE-EN 13141-1:2004 por CIDEMCO Centro de Investigación Tecnológica, con nº de certificado 21.230, para la obtención de la relación de caudal/presión.
- Los aireadores de admisión están dimensionados para aportar un caudal determinado en función de la diferencia de presión conforme a la tabla adjunta del ensayo.
- El aireador dispone de un sensor de humedad situado fuera del flujo de aire constituido por trenzas de nailon.
- Los aireadores de admisión para ventilación no disponen de directiva para su marcado CE.
- Con objeto de garantizar el caudal de diseño, se recomienda la sustitución de los filtros al menos una vez al año, evitando el aumento de pérdidas de carga y reducción de su rendimiento.

De acuerdo con los ensayos realizados, el producto está acorde con los reglamentos y disposiciones vigentes que le afectan y en especial, con el Código Técnico de la Edificación, Documento Básico HS Salubridad, Sección HS· Calidad del Aire Interior para las viviendas, entregándose a la propiedad en perfectas condiciones de uso debiéndose realizar las operaciones de mantenimiento y conservación indicadas en el aparato correspondiente del CTE para garantizar su funcionamiento futuro.

### MONTAJE:



Montaje en caja de persiana



Ranuras utilizadas sobre carpintería o caja de persiana de madera, PVC y aluminio

La información que contiene esta ficha es propiedad única de Persianas Persax S.A. La reproducción parcial o completa de la misma sin el permiso escrito de la empresa queda totalmente prohibida. Se emprenderán las medidas legales oportunas en caso de no cumplir esta disposición.