

EC-HY



LES PLUS

- + Répond à un classement de façade de 30dB, classe ESA 4
- + Fonctionnement sur parois veticales et sur tous plans inclinés

APPLICATIONS

Montage en applique sur menuiseries, sur coffres de volets roulants ou en traversée de paroi sur manchon adapté pour l'introduction

d'air par pièces principales (séjours, salons, chambre)

Réservation à prévoir : 354 x 12 mm

CARACTERISTIQUES

Utilisées dans le cadre d'un système de ventilation hygroréglable sous Avis Technique, les entrées d'air EC-HY sont associées aux bouches d'extraction hygroréglables ou temporisées du système. Elles sont caractérisées sous une différence de pression de 20 Pa par un débit variable de 5 à 45 m³/hen fonction du taux d'humidité de la pièce. L'entrée d'air hygroréglable EC-HY, posée côté intérieur, est réalisée en polystyrène. Installation dans les pièces principales (séjours et chambres) pour l'amenée d'air neuf des systèmes simple flux en ventilation mécanique hygroréglable. Fonctionnement sur parois verticales et tous plans inclinés (exemple : fenêtre de toit, sous face de coffre de volet roulant, ...). Le capuchon de façade, posé côté extérieur, est réalisé en polystyrène résistant aux UV et aux intempéries dans les mêmes coloris que les entrées d'air.

GAMME - Coloris

Débit variable de 5 à 45 m³/h

CODE / RAL

858889 - 9016

858887 - 8019

850587 - 7035

850407 - 7011

850433 - 7016

858023 - 9011

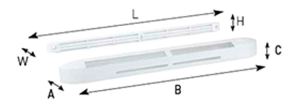






Entrées d'air hygroreglables. Construction polystyrène, introduction d'air par pièces principales (séjours, salons, chambres), débit hydro-régulé: de 6 à 45 m3/h. Réservation à prévoir: 354x12mm. Fournies avec capuchon extérieur.

Schéma dimensions



| Α | В | С | н | L | w |
|----|-----|----|----|-----|----|
| 40 | 400 | 30 | 23 | 400 | 12 |