

# AIRA HY 5 à 45 m<sup>3</sup>/h

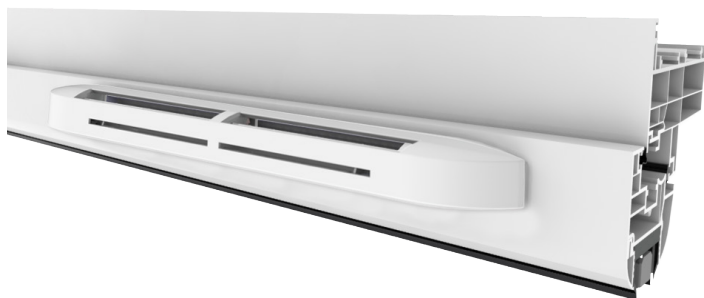
Pour VMC simple flux, systèmes hygroréglables - Hygro B



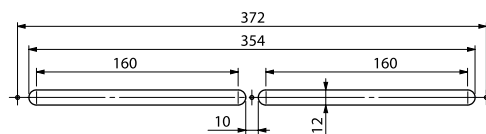
## PRÉSENTATION

Utilisées dans le cadre d'un système de ventilation hygroréglable pour logements collectifs ou individuels sous Avis Technique, les entrées d'air AIRA 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 m<sup>3</sup>/h en fonction du taux d'humidité de la pièce. L'entrée d'air AIRA 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). Le capuchon de façade, posé côté extérieur, est réalisé en polystyrène résistant aux UV et aux intempéries.



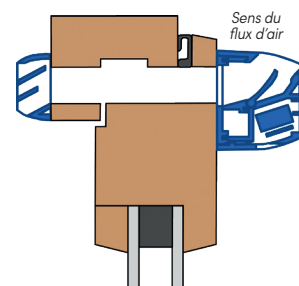
Capuchon de façade CEA2  
 Lg 400 x H 23 x Ep 12



Entaille (en mm) 354 x 12

## MISE EN OEUVRE

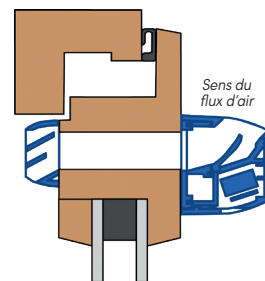
Côté intérieur, le socle de l'entrée d'air est fixé sur l'entaille 354 x 12 mm, est fixé par 2 vis. Montage du capot par simple emboîtement. Côté extérieur, le capuchon centré sur l'entaille est fixé par 3 vis. Les composants doivent rester facilement accessibles pour l'entretien.



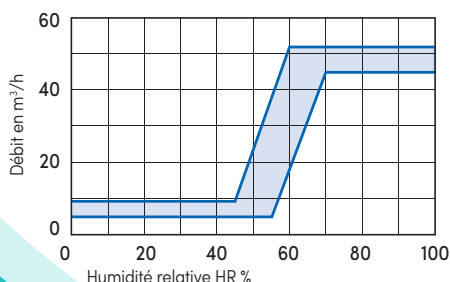
Coupe AIRA HY dormant

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ISOLEMENT ACOUSTIQUE	Dn,e,w(C)	Dn,e,w(Ctr)
<b>AIRA HY</b>	32 dB	34 dB



Coupe AIRA HY ouvrant



## INFORMATIONS COMMERCIALES

AIRA HY			SACHET	
Couleur	RAL	Désignation	Code	Gencod
Blanc	9016	Kit entrée d'air AIRY HY blanc	000380	3127600003808
Gris anthracite	7016	Entrée d'air AIRA HY Gris	913283	3127609132837
Noir	9011	Entrée d'air AIRA HY Noir	911043	3325579110439
Gris anthracite	7016	Capuchon de façade CE2A gris	904464	3325579044642
Noir	9011	Capuchon de façade CE2A noir	911784	3325579117841