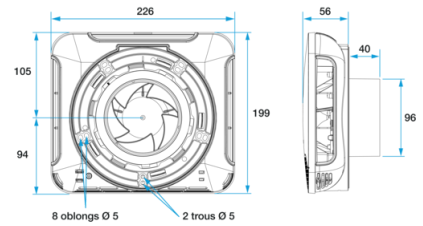


# Entrée d'air hygroréglable en traversée de mur EHT<sup>2</sup> 6- 44 ALDES

[Ajouter au panier](#)



- Finition intérieure Design pour entrée d'air acoustique murale
- A raccorder sur conduit PVC DN100 ou DN125
- La mise en place d'une entrée d'air hygro réglable acoustique murale de type EHT<sup>2</sup> permet une atténuation du bruit de 48 dB (contre 42 dB maxi sur une entrée d'air de menuiserie hygro acoustique type EHL)
- Plage de débit d'air : 6 à 44 m<sup>3</sup>/h en fonction de l'humidité de la pièce
- Sous avis technique : 14.5/17-2266; 14.5/17-2267; 14.5/17-2185

## Caractéristiques

Fabricant: Aldes

Origine: France

## Fichiers joints

Fiche de présentation (FR-France-Aldes-EHT-6-44-11014254.pdf, 326 Kb)

[\[Télécharger\]](#)