

NEWSLETTER

INSTALLATION & HVAC

Mai 2009



Ventilateurs Axiaux de paroi

[% Salutation %] [% Lastname %],

Cette newsletter conçue pour le client installateur a pour but de présenter un par un les ventilateurs de la gamme AIR VISION utilisés en ventilation de bâtiments ou pour process industriels. Elle sera accompagnée systématiquement de conseils pratiques liés à vos applications



Ventilateurs axiaux en

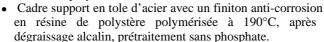
gaine standard et

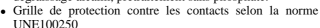
désenfumage

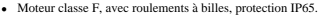
INFO PRODUIT:

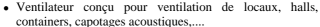
VENTILATEUR DE PAROI TYPE HEP

Hélice en polyamide 6 reforcée de fibre de verre.











» Documentation PDF



Ventilateurs centrifuges standards

ARTICLE:



NOMBRE DE RENOUVELLEMENTS D'AIR

Ventialteurs de toitures

Pour assurer une ventilation suffisante d'un local, d'une surface technique, d'un hall de production,...se pose la question du débit d'air à extraire. En fonction de l'activité dans le local, le taux de renouvellement d'air peut être très variable. Le débit à assurer par la ventilation est obtenu en calculant le volume du local à ventiler et en le multipliant par le nombre de renouvellements adéquat.



Ventilateurs en

Vous trouverez la liste dans notre article ici.



matière plastique

Caissons de ventilation



Soufflantes à canal latérale

Contact

Jean Pierre Delmarcelle <u>Delmarcelle</u>

Dimitri Falise

Pour toute suggestion ou question, n'hésitez pas à nous contacter : $\underline{info@airvision.be}$. Si vous ne désirez plus recevoir cet e-mail désinscrivez-vous \underline{ici}

Pascal Aerts

Marcel Delaruelle

Air Vision Place de l'université 16 1348 Louvain La Neuve Tel: 010/47.00.80Fax: 010/47.00.81 info@airvision.bewww.airvision.be