

Entrée d'air autoréglable acoustique

SILENCIA

22-30-45 m³/h



D_{n,e,w} (Ctr)



39 à 41* dB

22 et 30 m³/h

37 à 39* dB

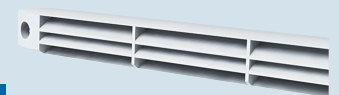
45 m³/h

* Modèle avec rallonge acoustique RA

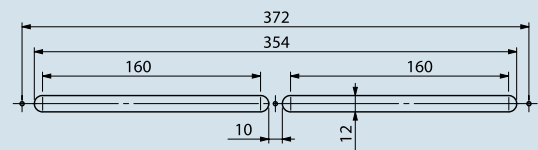
Rallonge acoustique RA



Capuchon de façade CE2A



Entaille (en mm) 354 x 12



PRÉSENTATION

L'entrée d'air autoréglable acoustique SILENCIA ou SILENCIA RA, posée côté intérieur, est réalisée en polystyrène. La fonction de grille anti-moustiques est assurée directement par l'entrée d'air.

Installation dans les pièces principales (séjours et chambres) pour l'amenée d'air neuf des systèmes simple flux en ventilation hybride, basse pression ou VMC.

Disponible en débit 22, 30 ou 45 m³/h.

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.

Montage exclusivement sur des surfaces abritées des intempéries. Dans le cas de surfaces non abritées, nous consulter

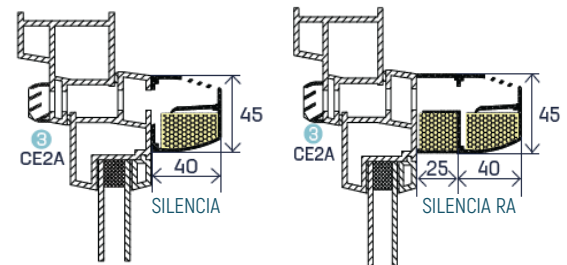
MISE EN ŒUVRE

Côté intérieur, le socle de l'entrée d'air (SILENCIA) ou la rallonge acoustique (SILENCIA RA), est fixé par 3 vis. Montage du capot par simple emboîtement.

Pour un montage sur menuiserie bombée, utiliser le socle bombé posé entre l'entrée d'air et la menuiserie.

Côté extérieur, le capuchon centré sur l'entaille est fixé par 3 vis (pose horizontale).

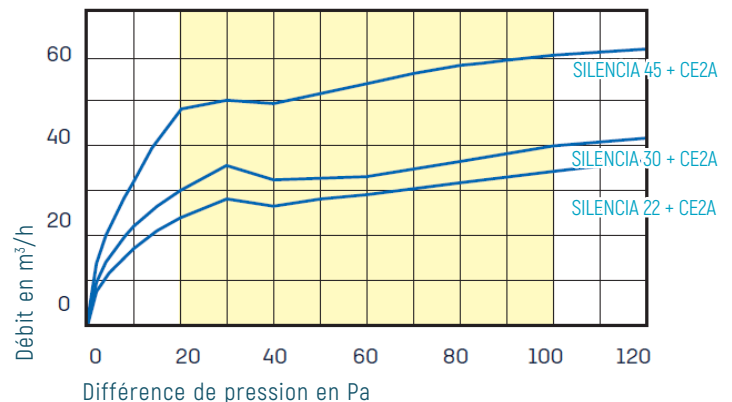
Les composants doivent rester facilement accessibles pour l'entretien.



Isolement acoustique

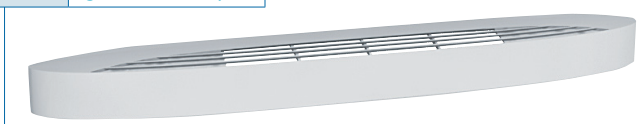
Type	Réf.	D _{n,e,w} (C)	D _{n,e,w} (Ctr)
SILENCIA - 22 & 30 + CE2A	EA211 / EA212 + EA301	39 dB	39 dB
SILENCIA - 45 + CE2A	EA213 + EA301	37 dB	37 dB
SILENCIA - 22 & 30 RA + CE2A	EA214 / EA215 + EA301	41 dB	41 dB
SILENCIA - 45 RA + CE2A	EA216 + EA301	39 dB	39 dB

Caractéristiques similaires sans capuchon de façade



DIMENSIONS ENTRÉES D'AIR & ACCESSOIRES

SILENCIA Lg 422 x H 45 x Ep 40



RALLONGE ACOUSTIQUE Lg 422 x H 45 x Ep 24



SOCLE



CAPUCHON DE FAÇADE CE2A Lg 400 x H 23 x Ep 12



Capuchon de façade acoustique CFA

Réalisé en aluminium avec un élément acoustique, le capuchon de façade acoustique CFA permet d'améliorer l'isolement acoustique de l'entrée d'air. Il s'installe à la place du capuchon de façade CE2A.

Montage exclusivement sur des surfaces abritées des intempéries.

MISE EN ŒUVRE

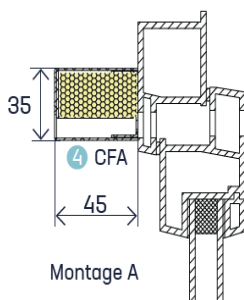
Le CFA, installé coté extérieur sur une entaille de 354 x 12 mm en applique sur la menuiserie, est fixé par 3 vis (l'entaille sur le haut ou sur le bas de la menuiserie). Le socle peut être démonté pour un montage aisé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

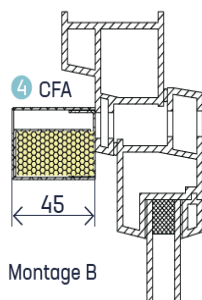
Isolément acoustique

Type	Réf.	Dn,e,w (C)	Dn,e,w (Ctr)
SILENCIA - 22 RA + CFA	EA214 + EA306	43 dB	42 dB
SILENCIA - 30RA + CFA	EA215 + EA306	42 dB	42 dB
SILENCIA - 45 RA + CFA	EA216 + EA306	41 dB	41 dB

Caractéristiques similaires sans capuchon de façade



Montage A



Montage B

CFA Lg 390 x H 35 x Ep 45



RAL

9016	1013	8019	1011	8003	8024	7035	7011	7016	9011
Blanc	BEige	BRonze	Chêne Clair	Chêne Doré	Chêne Foncé	GRis	Gris Foncé anthracite	G7	NOir