

TYPE

ISOLA.2
Fabrication

Polystyrène choc blanc

Utilisation

Compensation d'air pour habitat

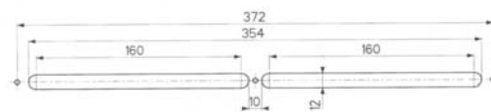
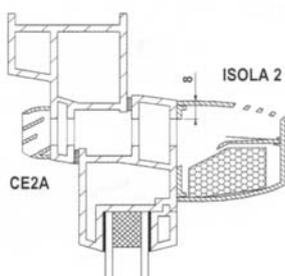
Pose

En applique sur la menuiserie, centrée sur la réservation, fixé par 2 vis

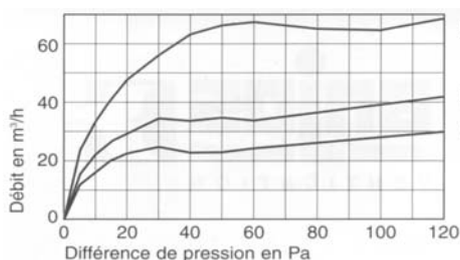
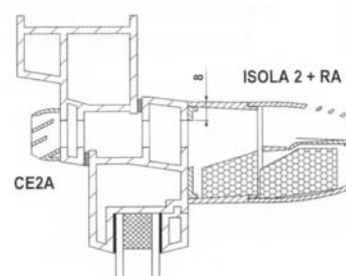


Entrée d'air autoréglable se plaçant à l'intérieur, à fixer contre chassis en bois, Aluminium ou PVC. Réalisé en polystyrène blanc, cette entrée d'air se pose en applique sur menuiserie. Le capot ou l'ensemble rallonge acoustique + capot se monte par simple emboîtement sur le socle. Côté extérieur est installé un capuchon de façade type CE2A fixé par vis. Couleur standard blanc, sur demande : bronze, chêne clair, chêne foncé, gris, ivoire, noir, sipo.

ISOLA 2

ISOLA 2 + RA


Cette entrée d'air fonctionne sur tous plans inclinés : exemples : fenêtre de toit, sous face de coffre de volet roulant, ...



ISOLA 2. 45 + CE2A

ISOLA 2. 30 + CE2A

ISOLA 2. 22 + CE2A

Isolement acoustique

Type	Dn,e,w (C)	Dn,e,w (Ctr)
ISOLA 2.22	39 dB	39 dB
ISOLA 2.30	39 dB	39 dB
ISOLA 2.45	37 dB	37 dB
ISOLA 2.22 + RA	42 dB	41 dB
ISOLA 2.30 + RA	41 dB	41 dB
ISOLA 2.45 + RA	39 dB	39 dB

Type	Dimensions mm	Mortaise mm	Débit d'air Sous 20 Pa	Article no
ISOLA 2.22	422 x 45	354 x 12	22	ISOLA01
ISOLA 2.30	422 x 45	354 x 12	30	ISOLA02
ISOLA 2.45	422 x 45	354 x 12	45	ISOLA03
ISOLA 2.22 + RA	422 x 45	354 x 12	22	ISOLA04
ISOLA 2.30 + RA	422 x 45	354 x 12	30	ISOLA05
ISOLA 2.45 + RA	422 x 45	354 x 12	45	ISOLA06

Accessoires : Voir pages : D.10 & D.11