

COR 60

Système à frappe de 60 mm de profondeur de dormant, équipé de polyamides de 24 mm, qui offre un confort thermique et acoustique remarquable, atteignant une atténuation du bruit jusqu'à 48 dB.

Gorge européenne

RPT



Coupes

Dormant 60 mm, Vantail 68 mm

Longueur barrette Polyamide

24 mm

Épaisseur Profilés

Fenêtre 1,6 mm

Porte 1,6 mm

Vitrage

Max. 46 mm, Min. 5 mm

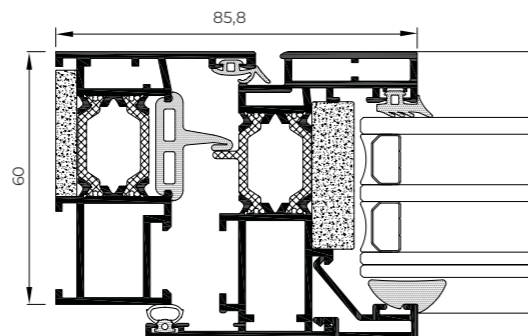
Dimensions max. vantail

Largeur 1500 mm, Hauteur 2600 mm

Poids max. vantail

160 kg

Consulter poids et dimensions maximales selon typologie



Possibilités esthétiques:

Vantail: Droit ou arrondi

Parclose: Droite ou arrondie

CARACTÉRISTIQUES

Transmission  $U_w \geq 1,0$ (W/m²K)

Isolation acoustique  R_w jusqu'à 48 dB

Perméabilité à l'air  Classe A*4

Étanchéité à l'eau  Classe E*E1350

Résistance au vent  Classe V*C5

Essai de référence AEV 1,20 x 1,16 m / 2 vantaux

POSSIBILITÉS



FERRURE SÉCURITÉ

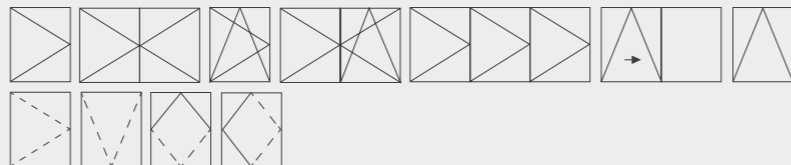


FERRURE CACHÉE



ACCESSIBILITÉ

POSSIBILITÉS D'OUVERTURE



Ouverture intérieure

À frappe
Oscillo-battante
Repliable
Oscillo-coulissante
À soufflet

Ouverture extérieure

À frappe
À l'italienne
Pivotante d'axe vertical et horizontal



COR 60