

Sistemul Cor-80 Industrial cu BT

Noul concept de sistem cu balamale de Canal European este capabil sa atinga nivele maxime de etansare, eficienta energetica si protectie acustica, avand cel mai scurt timp de montaj si fabricare.

Cu o adancime a tocului de 80 mm, acest sistem raspunde exigentelor climatice cele mai severe, aportand un grad excelent de eficienta energetica datorita valorii minime de transfer termic al ferestrei (UH), care poate atinge 0.8 W/m²K.

Aceste valori minime se ating printr-o structura perfect desenata a zonei de bariera termica, cu poliamide tubulare de 45 mm si introducerea profilelor de poliolefina reticulata atat in perimetrul sticlei, cat si in interiorul tocului si al foii.

Extinsa capacitate de vitrare de pana la 65 mm, permite folosirea unei sticle eficiente din punct de vedere energetic, iar prezenta unor grosimi mari si a dublei camere ii confera excelente caracteristici termice si acustice (pana la 46 dB protectie la zgomot), care se exprima printr-o maxima eficienta energetica si un confort desavarsit la interior.

Rezultatele obtinute la incercarile AEV, o definesc prin a fi fereastra cu cele mai bune caracteristici de etansare, permeabilitate si rezistenta la vant, pentru a garanta protectie maxima in fata agentilor atmosferici cei mai defavorabili.

Simplitatea montajului si manopera minima permit o fabricare de serie mare, avand ca si consecinta economisirea de timp si costuri minime.



Sistemul Cor-80 Industrial cu BT

Coefficient de transfer termic

U_w de la 0,8 (W/m²K)

Consultati tipologia, dimensiunea si sticla

Izolare acustica

Maxim vitrare: 65 mm.

Izolare acustica maxima **Rw=46 dB**

Categorii realizate pe bancul de probe

Permeabilitate la aer
(EN 12207:2000): Clasa 4

Etanseitate la apa
(EN 12208:2000): Clasa E1650

Resistencia al viento
(EN 12210:2000): Clasa C5
Test de referinta 1,1,23 x 1,48 m., 2 foaie.

Finisaje

Possibilitate bicolor
Culori vopsire (RAL, pestrat si texturat)
Vopsire imitatie lemn
Vopsire antibacteriana
Anodizat



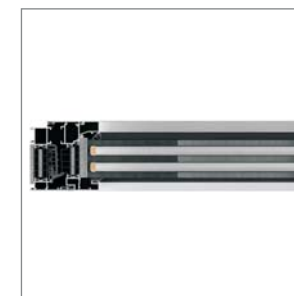
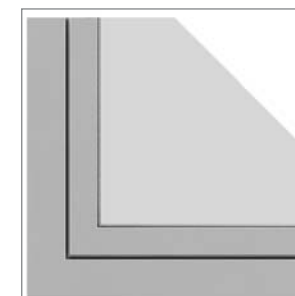
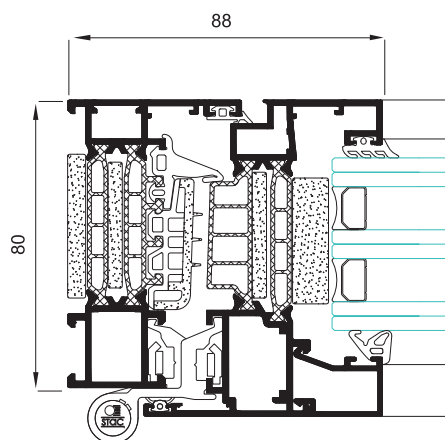
Sectiuni

Toc 80 mm.
Foaie 88 mm.

Grosime profil

Fereastra 1,5 mm.
Usa balcon 1,7 mm.

Lungime bara poliamida 45 mm.



Posibilitate de deschidere



Deschidere interioara:

Batanta, oscilo-batanta, oscilo-paralela si oscilanta.

Dimensiuni maxime/foaie

Latime (L)= 1.600 mm.
Inaltime (H)= 2.600 mm.

Consultati greutate si dimensiunile maxime conform tipologiei.

Greutate maxima

120 Kg.