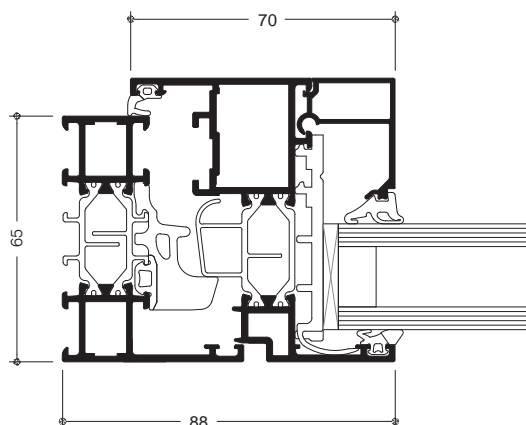




» WICLINE 65 NG

Ouvrant visible, ouverture intérieure



Perméabilité à l'air :	Classe 4
Étanchéité à l'eau :	Classe E1500
Résistance au vent :	Classe C5
Performances acoustiques :	RA,tr = 44 dB*
Effort de manœuvre :	Classe 1
Résistance mécanique :	Classe 4
Ouvertures / fermetures répétées :	Classe 3 (20 000 cycles)
Résistance à la corrosion des ferrures :	Classe 5
Retard à l'effraction :	RC2, RC3
Performance environnementale :	82,21 kg CO ₂ éq./m ² pour un élément de 1 400 x 1 000 mm (h x l)

* Vitrage : 88,2 Ac / 20 / 66,2 Ac

Performances techniques :

Technologie du système :

- Profilés en aluminium Hydro CIRCAL 75R, système multichambre et structure symétrique intégrant deux barrettes polyamide pour rupture de pont thermique haute qualité. Technologie brevetée d'assemblage des fonds de joint et des angles pour une grande rigidité des châssis et des battants.
- Épaisseur de remplissage : de 7 à 59 mm

Isolation thermique :

- U_w jusqu'à 0,90 W/(m²K) pour battants de 1 230 x 1 480 mm avec U_g 0,5 W/(m²K) avec triple vitrage et Swisspacer Ultimate

Étanchéité centrale :

- 2 joints centraux :
 - joint en EPDM avec pièces d'angle
 - joint en mousse EPDM avec pièce d'angle ou pose circulaire

Quincaillerie :

- Quincaillerie cachée :
 - Ouvertures OF, OB-BO
 - Dimensions maxi : L 1 350 x H 3 000 mm ou L 1 600 x H 2 500 mm
 - Ouverture soufflet manuel ou motorisé
 - 3 paliers de reprises de charges : 80, 110, 160 Kg
 - Ouverture à 180° jusqu'à 110 kg
 - Options : limiteur d'ouverture, micro-ventilation

Compléments :

- Seuil PMR
- Solution de joint rétractable pour porte résidentielle
- Profilés intégration façades WICTEC NG
- Profilés de liaison
- Détecteur ouverture / fermeture autonome.
- Contacteur magnétique pour fenêtre
- Poignées WICTOUCH, disponibles en finitions laquée et anodisé naturel

Harmonie de design avec solutions d'installation WICLINE NG et portes WICSTYLE 65 NG

