



Lambda WS 075

Fenêtre

Avantages du produit et de sa fabrication

- Profilés robustes d'une profondeur de 75 mm pour les dormants et de 85 mm pour les ouvrants.
- Faibles largeurs visibles pour le cadre dormant et son ouvrant (à partir de 90 mm).
- Epaisseurs de vitrages jusqu'à 63 mm avec joints standards prévus pour les vitrages autonettoyants.
- Système de fenêtre en aluminium à hautes performances thermiques : nouvelles barrettes isolantes conçues en matériau composite innovant.
- Utilisation de ferrures visibles ou cachées.
- Différentes conceptions des vues intérieures et extérieures : légèrement arrondies, chanfreinées ou droites.
- Fabrication simple et rapide grâce à la modularité du système.
- Système compatible avec les séries de portes Lambda DS 075 et DS 075 FD

Données techniques

- Isolation thermique EN ISO 10077-2 : $U_f \geq 0.86 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Etanchéité à l'eau EN 12208 : classe $\geq 9A$
- Perméabilité à l'air EN 12207 : classe 4
- Résistance au vent EN 12210 : classe C5/B5
- Résistance mécanique EN 13115 : classe 4
- Résistance à l'effraction EN 1627 : classes RC 1 N, RC 2, RC 2 N, RC 3
- Isolation phonique EN ISO 717-1 : jusqu'à $R_w (C ; C_{tr}) = 47 (0 ; -2) \text{ dB}$

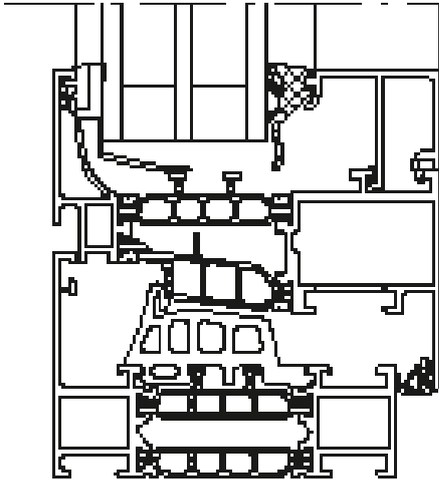
Bureaux : 6, rue du Commerce
BP 50 - F-67116 Reichstett
Tél. : **+33 (0)3 88 19 76 76**
Fax : +33 (0)3 88 19 76 77

représenté en France par

SOCOMAL
solutions aluminium et acier

Lambda WS 075

Fenêtre



SOCOMAL 
solutions aluminium et acier

Bureaux : 6, rue du Commerce - BP 50 - F-67116 Reichstett
Tél. : **+33 (0)3 88 19 76 76** - Fax : +33 (0)3 88 19 76 77

www.socomal.fr