

PROFILES EN ALU

ALIPLAST STAR 75i



PROFILES EN ALU

ALIPLAST STAR 75i



Une nouvelle fenêtre WAKO en aluminium, à l'isolation renforcée, afin de répondre aux exigences actuelles en matière d'isolation thermique.

Les profilés développés pour cette série se composent de deux demi profilés tubulaires en aluminium, assemblés par des barrettes à très haute isolation thermique en matière synthétique et qui, par l'adjonction de joints d'isolation supplémentaires, confèrent à la fenêtre ses performances d'isolation thermique et acoustique.

CARACTERISTIQUES

- Profilé dormant de 75mm et ouvrant de 84mm, disponible dans tous les coloris RAL (Mat, Brillant, LC ou TC avec un certificat de garantie de 15 ans).
- Epaisseur du vitrage
 - Dormant: 14mm – 61mm
 - Ouvrant: 23mm – 70mm
- Faces extérieures et intérieures identiques ou bicolores.
- Coupure thermique de matière synthétique Noryl.
- Design élégant grâce à la pareclose droite, dans le même plan que l'ouvrant.
- Joints central et de frappe noirs en EPDM.
- Double-vitrage hyper isolant avec intercalaire Warm Edge.

OPTIONS

- Nouveaux coloris.
- Quincaillerie et vitrage de sécurité.
- Vitrages décoratifs.
- Triple vitrage.
- Croisillons incorporés ou appliqués (selon composition du vitrage).
- Possibilité de cintrage et faux cintrage.
- Quincaillerie cachée.
- Evacuation invisible.

APPLICATIONS

- Fenêtres fixes, ouvrantes, portes.

VALEURS U *

- $U_f = 1,3 \text{ W / m}^2\text{K}$
- $U_g = 0,5 \text{ W / m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,92 \text{ W / m}^2\text{K}$

* Pour une fenêtre de 1.230 x 1.480 mm.

