

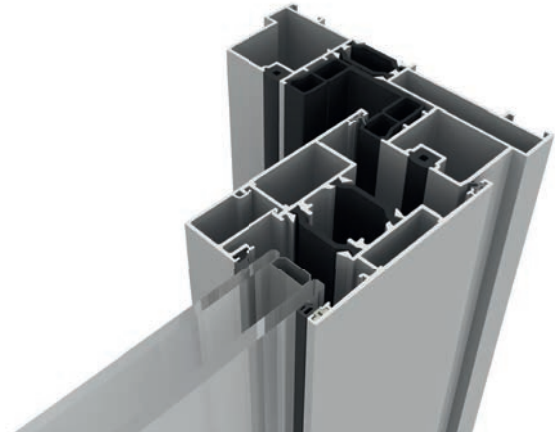
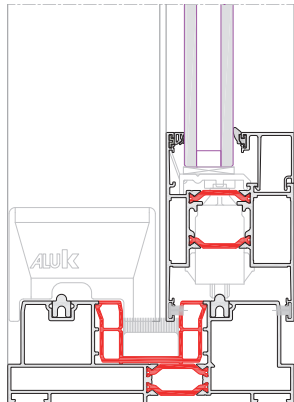


S141

SCHUIFDEURSYSTEEM
SYSTÈME DE COULISSANT

ALUK[®]

S141



S141 is een degelijk en duurzaam schuifdeursysteem met een strak design. Dit systeem biedt een oplossing voor de meest gevraagde schuifdeur varianten. S141 is ontworpen voor intensief gebruik in woningen, in appartementen maar ook in openbare gebouwen. Het systeem biedt opportuniteiten bij het toepassen van grote glasoppervlakten. De S141 voldoet aan de huidige isolatienormen.

SYSTEEMKENMERKEN

- Robuust systeem; daardoor grote schuifdeuren mogelijk
- Geschikt voor driedubbele beglazing
- b-Quick methode: voorgemonteerde dichtingen
- Hoogte glasspanning 25 mm
- S141 kan rechtstreeks gekoppeld worden met het Triton systeem.
- Verkrijgbaar in mono- en duoraïl
- BT Lock: cilinderbediend slot, geen sluitlijst op kader

S141 est une gamme de coulissants solides, durables et élégants. Ce système offre des solutions polyvalentes et répond aux besoins du marché. S141 est conçu pour une utilisation intensive dans les maisons, les appartements, ainsi que dans des bâtiments publics. Le système offre des possibilités dans l'application de larges surfaces vitrées. Le S141 est conforme aux normes d'isolation.

CARACTÉRISTIQUES

- Système robuste; "grandes dimensions" possible
- Possibilités de mettre du triple vitrage
- Méthode b-Quick: joints préassemblés
- Hauteur de feuillure 25 mm
- S141 est compatible avec le système Triton.
- Disponible en mono et duoraïl
- BT-Lock : serrure à utilisation simple par un simple tour de clé, pas besoin d'une poignée.

TECHNISCHE KENMERKEN	
Bouwdiepte kader	141 mm
Bouwdiepte vleugel	63 mm
Maximaal vleugelgewicht	400 Kg
Sponningshoogte	25 mm
Beglazing	Droge beglazing met EPDM dichtingen – keuze tussen klassieke methode of gebruik van b-Quick glaslatten
Glasdikte	47 mm
Bicolor	•
Uw-waarde	1.5 W/m ² K (2 vleugels 4000x3000mm / Ug = 1.0 W/m ² K / psi = 0.08)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Profondeur du dormant	141 mm
Profondeur de l'ouvrant	63 mm
Poids maximum de l'ouvrant	400 Kg
Hauteur de feuillure	25 mm
Vitrage	Avec joints de vitrage EPDM – choix entre la méthode classique ou la méthode b-Quick
Epaisseurs de vitrage	47 mm
Bicolor	•
Valeur Uw	1.5 W/m ² K (2 ventaux 4000x3000mm / Ug = 1.0 W/m ² K / psi = 0.08)