

SILVER 76RPT

SÉRIE COULISSANT À GALETS



FENÊTRES ET PORTES-FENÊTRES COULISSANT

Silver 76RPT est un système coulissant à rupture de pont thermique aux performances thermiques, acoustiques et d'étanchéité en réponse aux exigences de la réglementation.

Caractéristiques

- > Système coulissant à galets
- > Profilés à rupture de pont thermique
- > Alliage d'aluminium EN-AW 6063
- > Assemblage dormant à coupe d'onglet
- > Assemblage ouvrant à coupe droite
- > Joints d'étanchéité en EPDM
- > Verrouillage multipoints avec poignée
- > Epaisseur moyenne: 1,5 mm
- > Epaisseur du vitrage: jusqu'à 26 mm
- > Ossature du dormant (2rails): 80 mm
- > Ossature du dormant (3rails): 120 mm
- > Section visible de l'ouvrant : 37 mm



Performances du système

Performances AEV:

Air	Eau	Vent
A3	E7A	V5C

POIDS MAXIMAL PAR VANTAIL

180 Kg

DIMENSIONS MAXIMALES PAR VANTAIL

76RPT (1400 x 2500) mm