



SR 40

Profilé à coupure thermique pour portes coulissantes

Domaines d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Portes automatiques avec double vitrage • Portes extérieures • Portes coulissantes standards, portes télescopiques, portes anti-paniques
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • Profilé avec 3 mm d'épaisseur de paroi en aluminium • Haute stabilité, durabilité, profilé élégant • Vitrage à sec • Protection optimale contre le pincement de doigts (4 mm, norme = min. 8 mm) • Sans seuil ou guidage au sol continu
Options	<ul style="list-style-type: none"> • Anti-panique, porte de secours • Verrous : <ul style="list-style-type: none"> – Electromécanique – Au sol – A 2-points – A crochet – A 3-points (motorisée ou manuelle)
Normes	DIN 18650/EN16005
Caractéristiques techniques	<ul style="list-style-type: none"> • Largeur apparente : 65 mm • Hauteur de plinthe : 108 mm • Profondeur du profilé : 50 mm • Epaisseur du vitrage : max. 39 mm • Valeur-U : 2.0

