

## Schiebetürprofil FR-26duo

### Einsatzgebiete:

- Automattüren mit Isolierverglasung
- Außentüren, Türen mit erhöhtem Sicherheitsanspruch
- Schiebeflügel mit schmalen Ansichtsbreiten

### Eigenschaften:

- Sehr schmales und kompaktes Design
- Sicherheitsabstände gem. EN-16005
- Integrierte Dichtungshalter
- Nass- oder Trockenverglasung möglich
- Geprüfte Dauerfunktion
- Bürstendichtung zum Fußboden
- Formschlüssiger Eckverbund

### Normen:

- DIN-18650 und AutSchR
- EN-16005
- EN-16361
- EN-1627 (RC-2)

### Optionen:

- Isolier-Verglasung 2-fach bis Ug 1,1 W/m<sup>2</sup>k
- Paneel-Füllung
- Profile mit Pulverbeschichtung
- Profile eloxiert
- Zweifarbige Ausführung (Innen/Außen)
- Kombinierbar mit Schutzflügeln FR-10mono
- Bodenführungsschiene
- Integriertes Haken-Riegelschloss
- Integrierte Treibriegelschlösser
- Integrierte, motorische 4-Punktverriegelung Secur-e
- Einbruchhemmend RC-2

### Technische Daten:

- Profilbreite 30 oder 70 mm
- Profiltiefe 34 mm
- Sockelhöhe 85 mm
- Verglasungsstärke 24 - 28 mm
- Maximale Öffnungsbreite 1-flügelig: 1.500 mm
- Maximale Öffnungsbreite 2-flügelig: 3.000 mm
- Maximale Öffnungshöhe: 3.000 mm
- Maximales Gewicht je Flügel: 125 kg  
(Sondergrößen und Gewichte auf Anfrage)

