

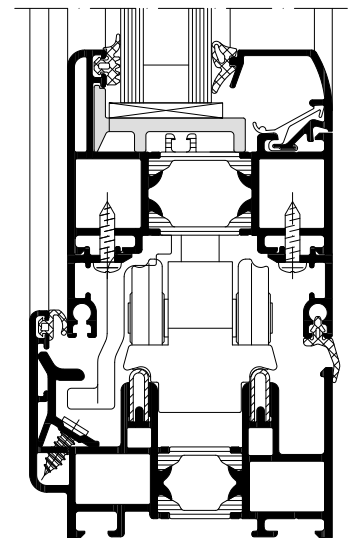
## Schüco ASS 70 FD

Aluminium-Faltschiebesystem  
Aluminium folding/sliding system



Das Schüco falt-Schiebesystem ASS 70 FD ist eine wärmege­däm­mte Konstruktion, die durch große Typen­vielfalt und hohe Dichtheit über­zeugt. Unterschiedliche Anforderungen können so erfüllt werden. Eine optionale flache Bodenschwelle ermöglicht einen barriere­freien Zutritt. Zusätzlichen Komfort schafft ein Dreh-Kipp-Lüftungsflügel im blendrahmenseitigen Faltflügel.

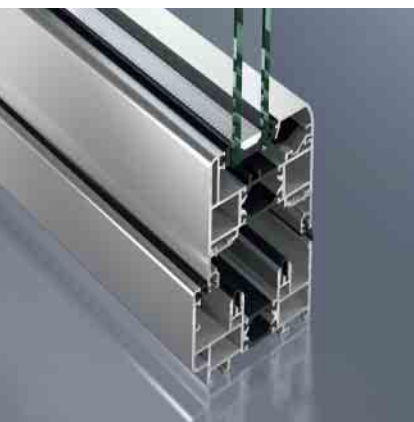
The Schüco folding/sliding system ASS 70 FD is a thermally insulated construction, which offers the benefits of a wide choice of styles and a high level of transparency. Different requirements can be met. For example, the option of a flush threshold profile provides an easy-access entrance. A turn/tilt opening vent provides additional convenience in the folding vent on outer frame side.



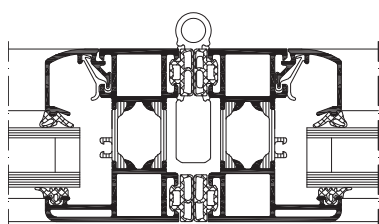
Schüco ASS 70 FD, Maßstab 1:2  
Schüco ASS 70 FD, scale 1:2

# Schüco ASS 70 FD

Aluminium-Faltschiebesystem  
Aluminium folding/sliding system



Schüco ASS 70 FD  
Schüco ASS 70 FD



Schüco ASS 70 FD, Maßstab 1:3  
Schüco ASS 70 FD, scale 1:3

## Schüco ASS 70 FD

### Produktvorteile

- Schmale Ansichtsbreiten ab 120 mm (Standardfalte)
- Geeignet für den Einsatz in Wohn- und öffentlichen Bereichen
- Einsetzbar auch als Balkonverglasung
- Schlagregendichtheit bis Klasse 9A nach DIN EN 12208
- Elemente wahlweise nach rechts, links, innen oder außen anwendbar
- Große Farbvielfalt, auch außen andersfarbig als innen
- Bis Schallschutzklasse 4, je nach Verglasung
- Glasstärken von 6 – 45 mm

### Product benefits

- Narrow face widths from 120 mm (Standardfold)
- Suitable for use in public and residential property
- Can also be used for balcony glazing
- Watertightness up to class 9A in accordance with DIN EN 12208
- Units can be moved to the right, to the left, inwards or outwards, as required
- Wide choice of colours, different colours inside and outside
- Up to sound reduction class 4, depending on the glazing
- Glazing thickness of 6 – 45 mm



### Verarbeitungsvorteile

- Hohe Flexibilität im Objektgeschäft durch Profil-Kundenverbund

### Fabrication benefits

- Greater flexibility due to the option for customer to roll profiles together

### Technische Daten Technical data

	Wert Value
Wärmedämmung Thermal insulation	$U_w$ ab 2,4 W/(m <sup>2</sup> K) $U_w$ from 2,4 W/(m <sup>2</sup> K)
Flügelrahmen-Bautiefe Basic depth of vent frame	70 mm
Flügelmaße (BxH) Vent size (WxH)	max 1.200 x 3.000 mm
Flügelgewicht Vent weight	100 kg
Widerstandsklasse Security class	RC2 (WK2)
Anzahl der Laufschienen Number of tracks	1

Schüco International KG  
www.schueco.com

# SCHÜCO