

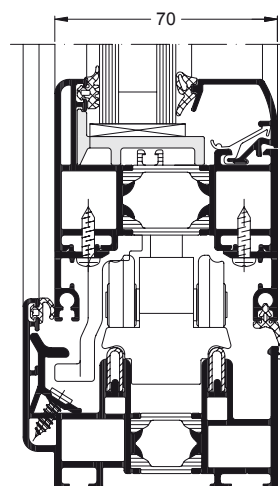


# Schüco ASS 70 FD

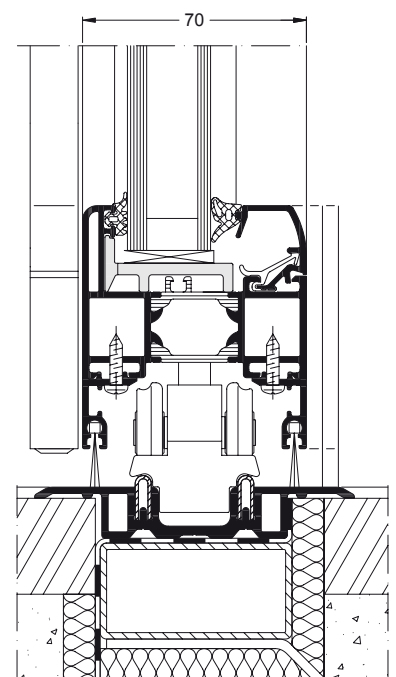
## Aluminium-Faltschiebesystem

Das Schüco falt-Schiebesystem ASS 70 FD ist eine wärmegeämmte 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.



**Standard** (umlaufender Blendrahmen)

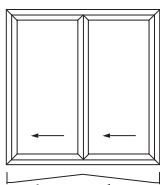


**Alternativ** (Flachschwelle)  
Empfehlung für überdachte Passagen  
(Hinweis: nicht im Schlagregenbereich)

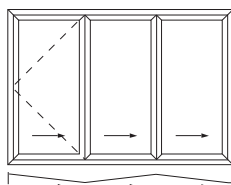
# Schüco ASS 70 FD

## Aluminium-Faltschiebesystem

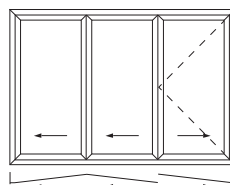
Typ 0



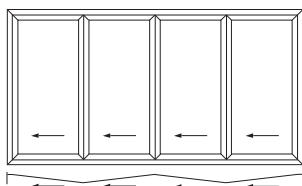
Typ 1



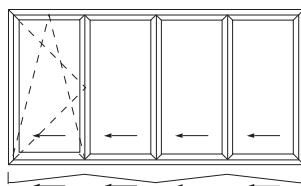
Typ 2



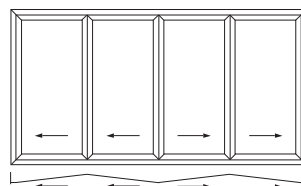
Typ 3



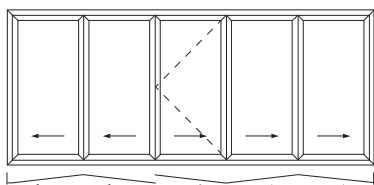
Typ 3.1



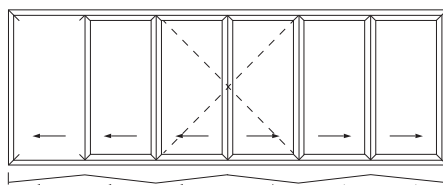
Typ 4



Typ 5



Typ 6



Alle Typen gelten auch für nach aussen öffnende Anlagen. Variationen der Anlagen sind durch Hinzufügen oder Reduzieren von Flügelfalten möglich.

## 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

### Technische Daten

Wärmedämmung  
Flügelrahmen-Bautiefe  
Flügelmaße (BxH)  
Flügelgewicht  
Widerstandsklasse  
Anzahl der Laufschiene

### Wert

$U_w$  ab 2,4 W/(m<sup>2</sup>K)  
70 mm  
max. 1.200 x 3.000 mm  
100 kg  
RC2 (WK2)  
1