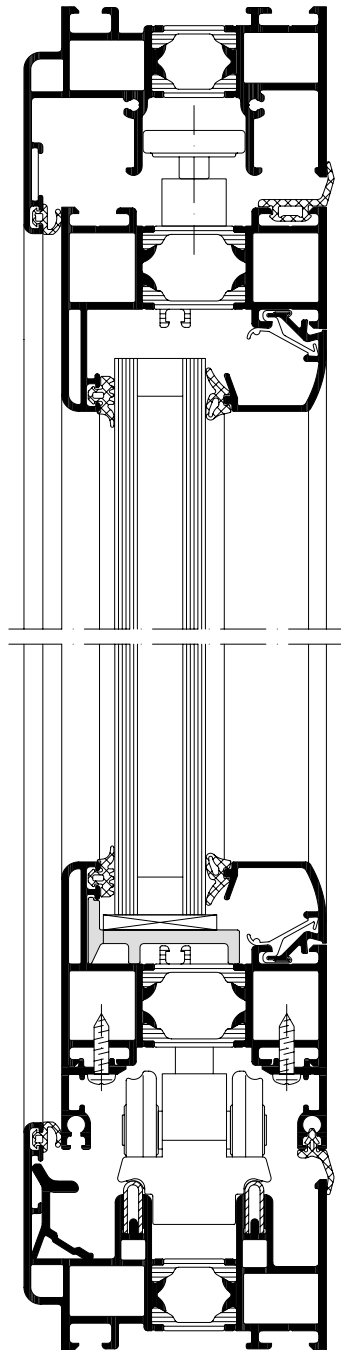


Systemeigenschaften


System features

Schüco Faltschiebesystem ASS 70 FD

Schüco Folding Sliding System ASS 70 FD



Vertikalschnitt durch Schiebeflügel
Maßstab 1:2
Vertical section detail through sliding vent
Scale 1:2

|  Produktvorteile | Product benefits |
|--|--|
| Energie | Energy |
| <ul style="list-style-type: none"> Wärmedämmung nach DIN EN 10077 | <ul style="list-style-type: none"> Thermal insulation in accordance with DIN EN 10077 |
| Design | Design |
| <ul style="list-style-type: none"> Grundbautiefe von 70 mm Schmale Ansichtsbreiten ab 120 mm Zusätzliche Öffnungsvariante mit 90°-Ecke für mehr Gestaltungsfreiheit Flache Bodenschwelle mit Schlagregendichtigkeit für die Steigerung des Komforts und der Barrierefreiheit | <ul style="list-style-type: none"> Basic depth of 70 mm Narrow face widths from 120 mm Additional opening type with 90° corner for more design freedom Flat threshold with watertightness for increased comfort and ease of access |
| Sicherheit | Security |
| <ul style="list-style-type: none"> Schlagregendichtigkeit bis Klasse 9A Einbruchhemmung bis Klasse RC 2 (WK2) Bis Schallschutzklasse 4, je nach Verglasung Edelstahlaufschiene und Edelstahl- bzw. Kunststoffrollen für leichtes Bewegen der Flügel | <ul style="list-style-type: none"> Watertightness up to class 9A Burglar resistance up to class RC 2 (WK2) Up to sound reduction class 4, depending on the glazing Stainless steel track and stainless steel or plastic rollers make the vents easy to move |
| erweiterte Funktionen | enhanced functions |
| <ul style="list-style-type: none"> Einsatz in Wohn- und öffentlichen Bereichen Als Balkonverglasung einsetzbar Wahlweise mit flacher Bodenschwelle für barrierefreien Zutritt Elemente wahlweise nach rechts, links, innen oder außen verfahrbar Zusätzlicher Komfort durch ein Drehkipp-Lüftungsflügel im blendrahmenseitigen faltflügel | <ul style="list-style-type: none"> Use in public and residential buildings Can be used as balcony glazing Optionally available with flat threshold for easy access Units can be folded to the right, left, inwards or outwards as required Additional ease of use due to tilt/turn ventilation vent in the folding vent on the outer frame side |
|  Verarbeitungsvorteile | Fabrication benefits |
| <ul style="list-style-type: none"> Schraubbare Eckverbinder für vereinfachte Montage des Blendrahmens auf der Baustelle, besonders kostensparend beim Transport großer Elemente Bausenkungsprofil und Verstelleinheit zur nachträglichen Elementjustierung | <ul style="list-style-type: none"> Screw-type corner cleats for simplified installation of the outer frame on site; particularly economical when transporting large units Structural expansion profile and adjustment device for retrospective adjustment of the unit |

Typenübersicht

Overview of types

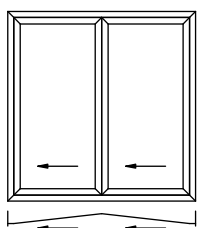
Schüco ASS 70 FD Elementtypen

(Alle Typen gelten auch für nach außen öffnende Anlagen)

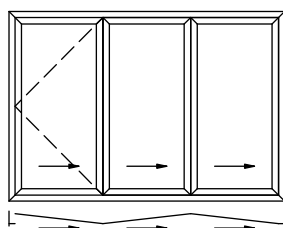
Schüco ASS 70 FD unit types

(All types are also suitable for outward-opening systems)

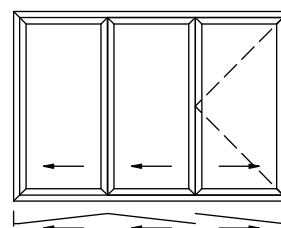
Typ 0
Type 0



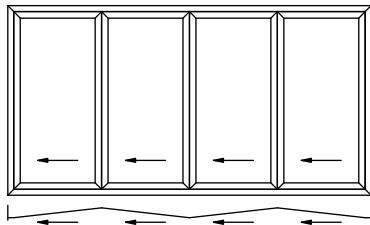
Typ 1
Type 1



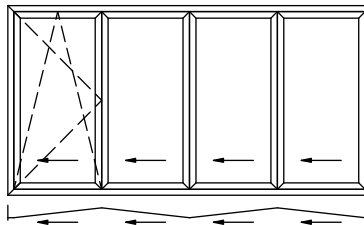
Typ 2
Type 2



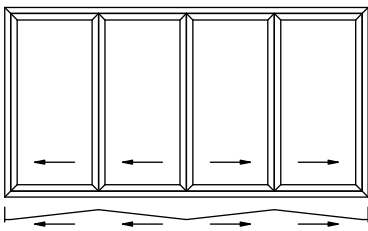
Typ 3
Type 3



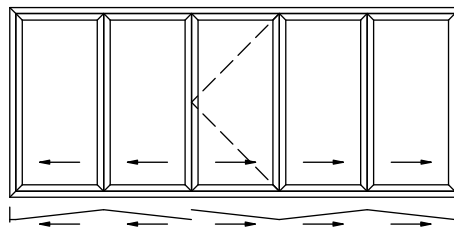
Typ 3.1
Type 3.1



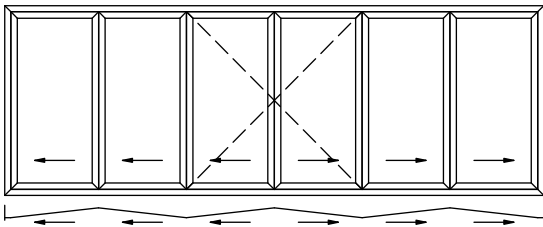
Typ 4
Type 4



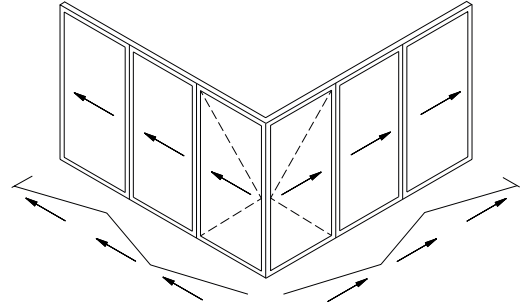
Typ 5
Type 5



Typ 6
Type 6



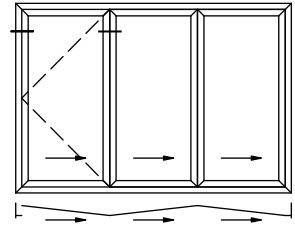
Typ 6 – 90°-Ecke
Type 6 – 90° corner



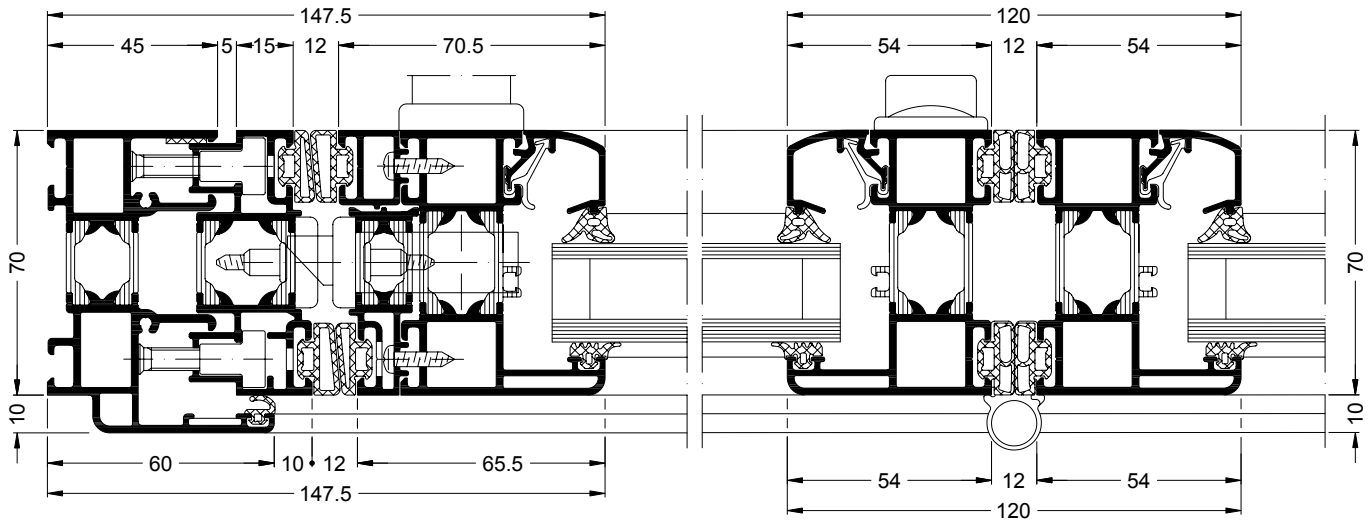
Elementschnitte

Unit section details

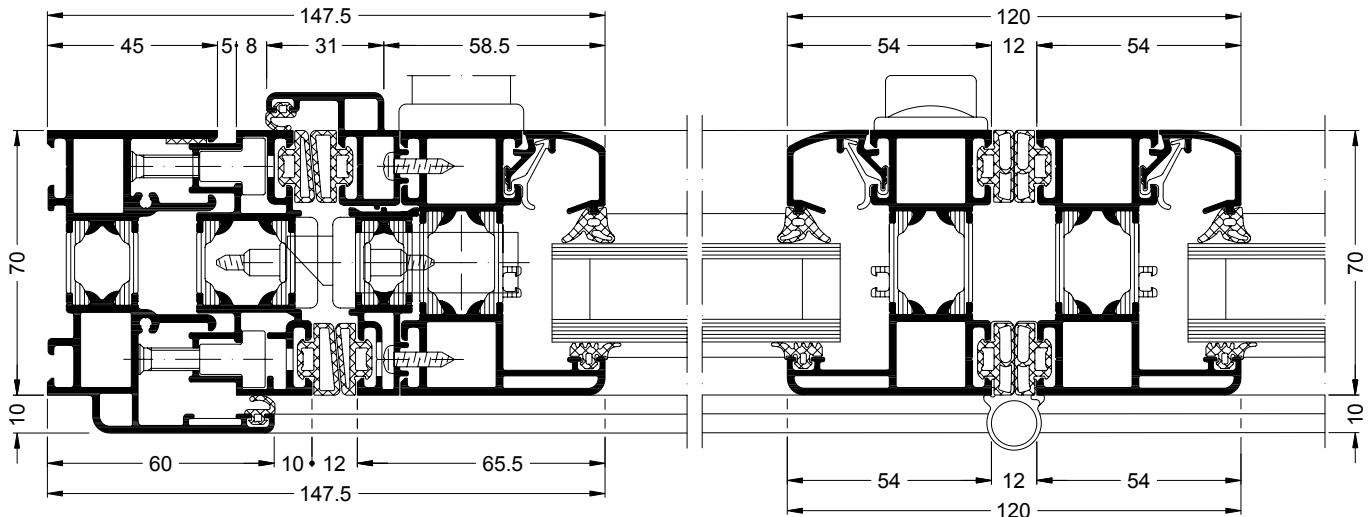
Schüco ASS 70 FD als Typ 1, Horizontalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 1, horizontal section detail through folding sliding vent



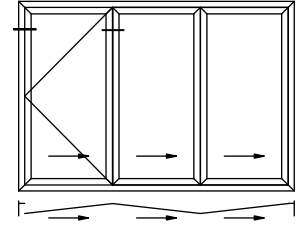
Nach innen öffnend, mit Blendrahmen umlaufend
 Inward-opening with continuous outer frame



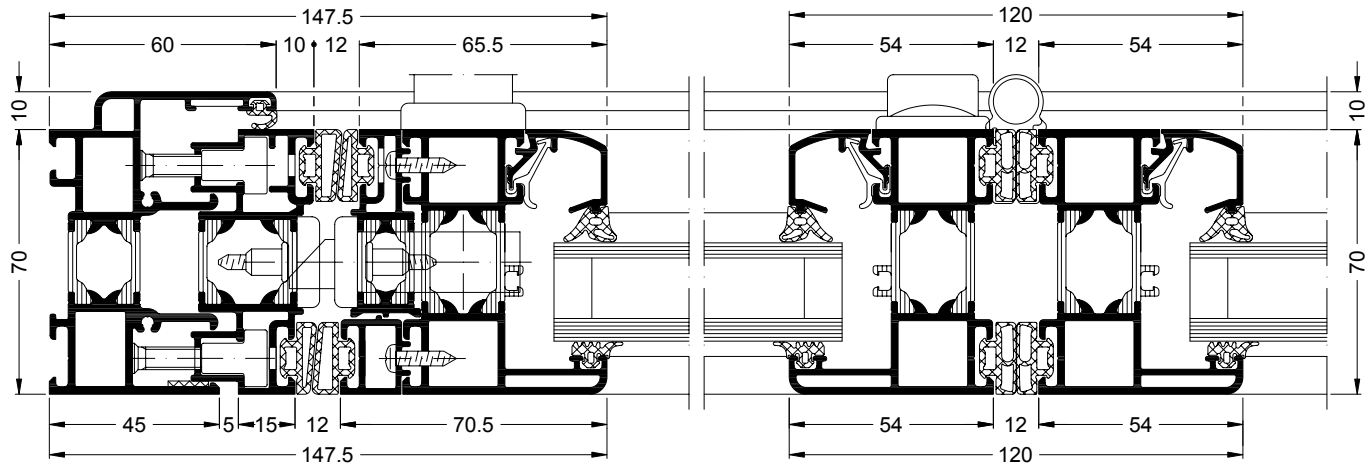
Nach innen öffnend, mit senkrechtem Anschlag für flache Bodenschwelle
 Inward-opening, with vertical rebate for flat threshold profile



Schüco ASS 70 FD als Typ 1, Horizontalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 1, horizontal section detail through folding sliding vent

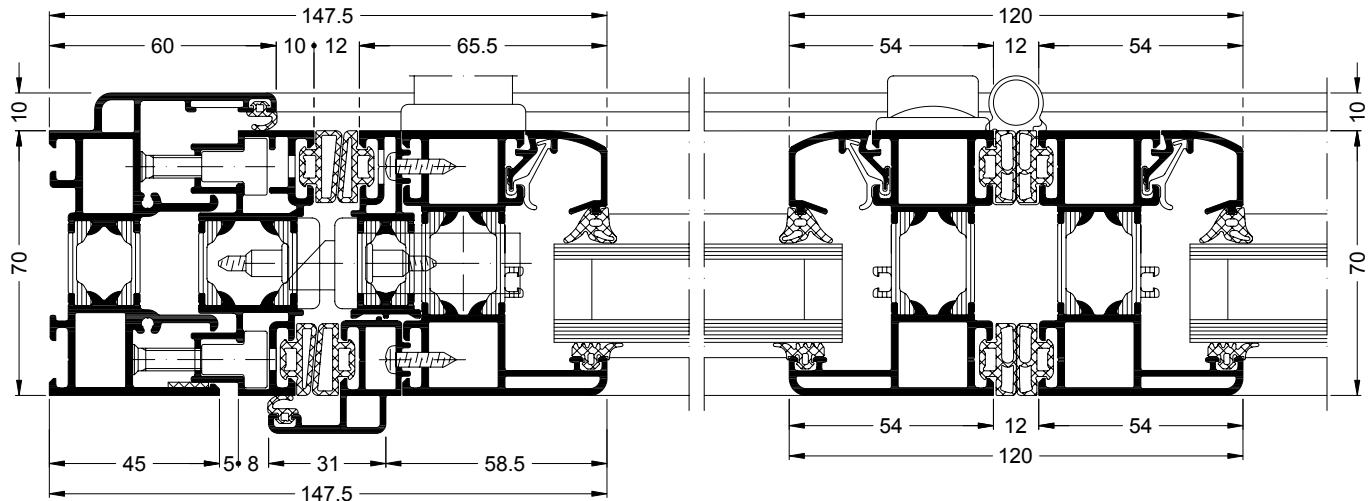


Nach außen öffnend, mit Blendrahmen umlaufend
 Outward-opening with continuous outer frame



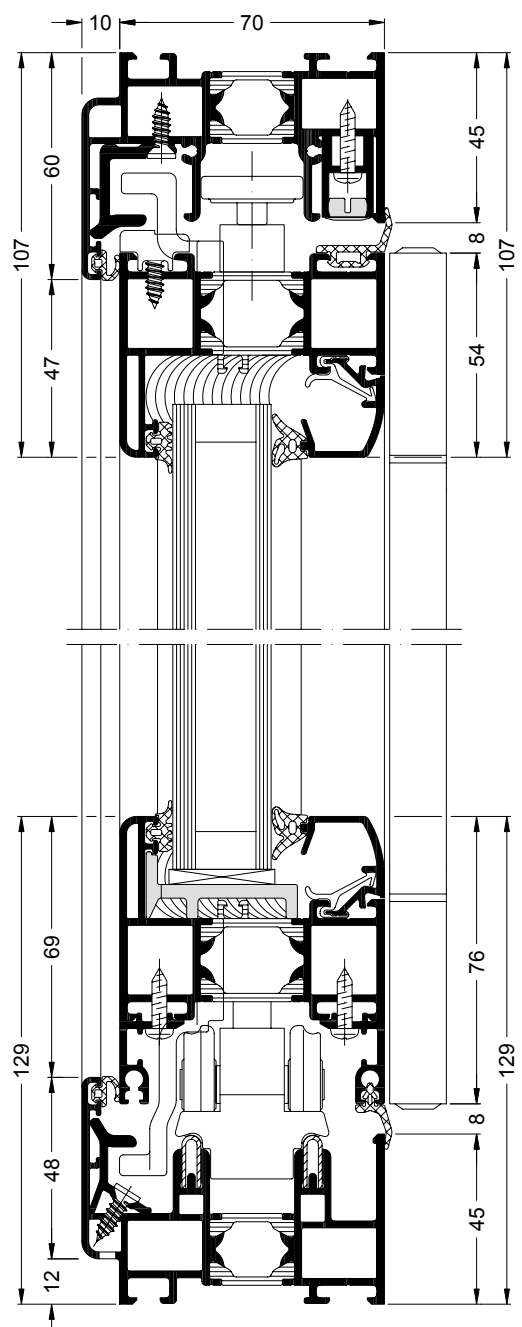
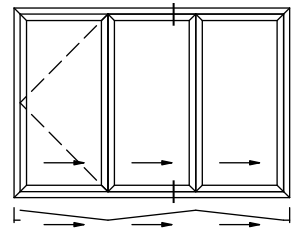
Folding sliding
Faltschiebe

Nach außen öffnend, mit senkrechtem Anschlag für flache Bodenschwelle
 Outward-opening, with vertical rebate for flat threshold profile



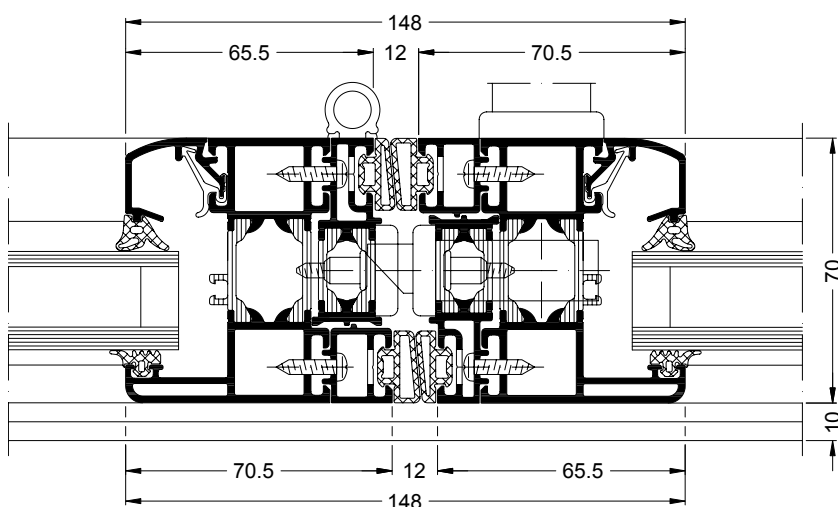
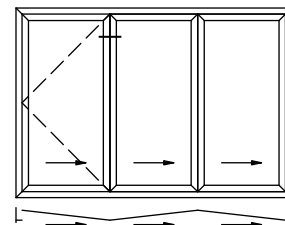
Schüco ASS 70 FD als Typ 1, Vertikalschnitt durch Faltschiebeflügel
Schüco ASS 70 FD, type 1, vertical section detail through folding sliding vent

Nach innen öffnend, als Sicherheitsklasse RC 2 (WK2)
Inward-opening, in resistance class RC 2 (WK2)

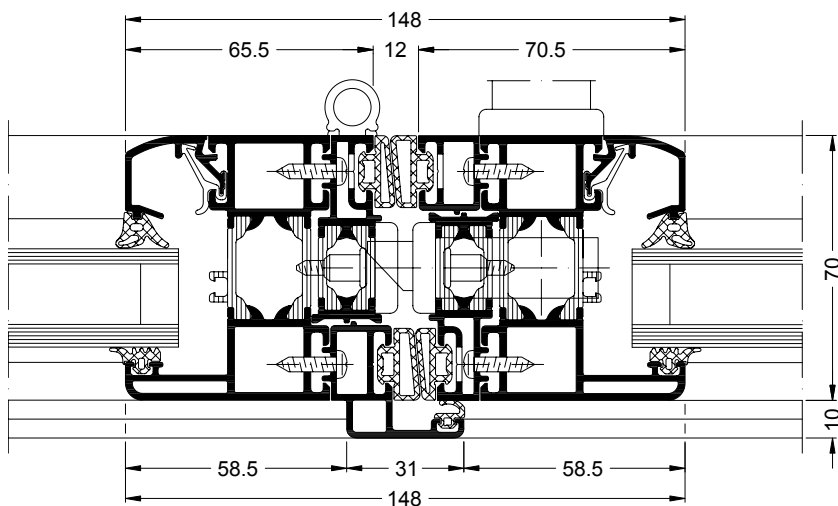


Schüco ASS 70 FD als Typ 1, Horizontalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 1, horizontal section detail through folding sliding vent

Nach innen öffnend, mit Blendrahmen umlaufend
 Inward-opening with continuous outer frame



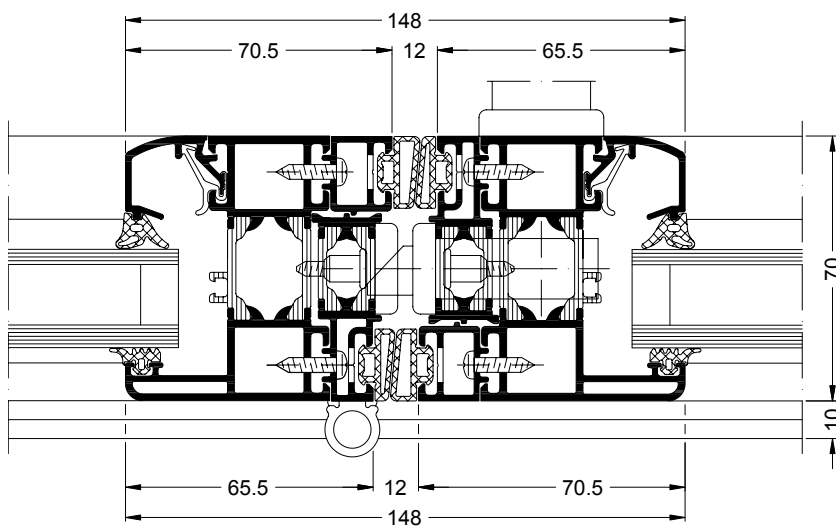
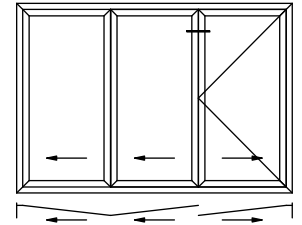
Nach innen öffnend, mit senkrechtem Anschlag für flache Bodenschwelle
 Inward-opening, with vertical rebate for flat threshold profile



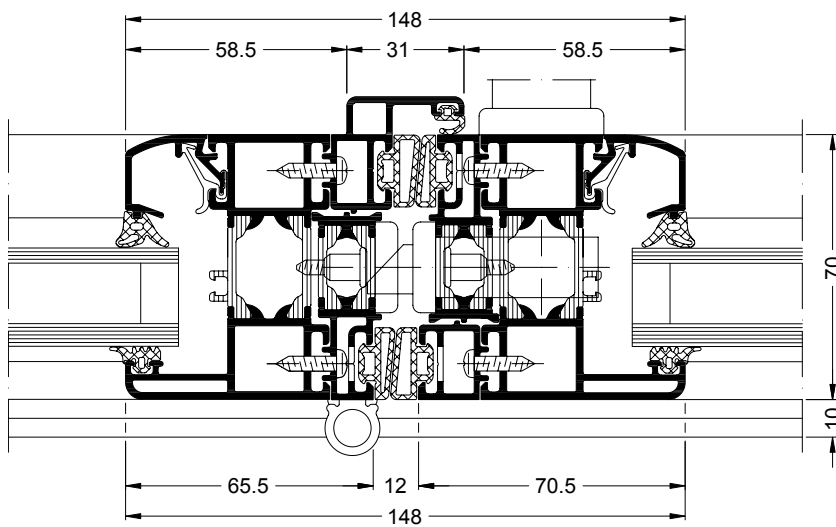


Schüco ASS 70 FD als Typ 2, Horizontalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 2, horizontal section detail through folding sliding vent

Nach außen öffnend, mit Blendrahmen umlaufend
 Outward-opening with continuous outer frame

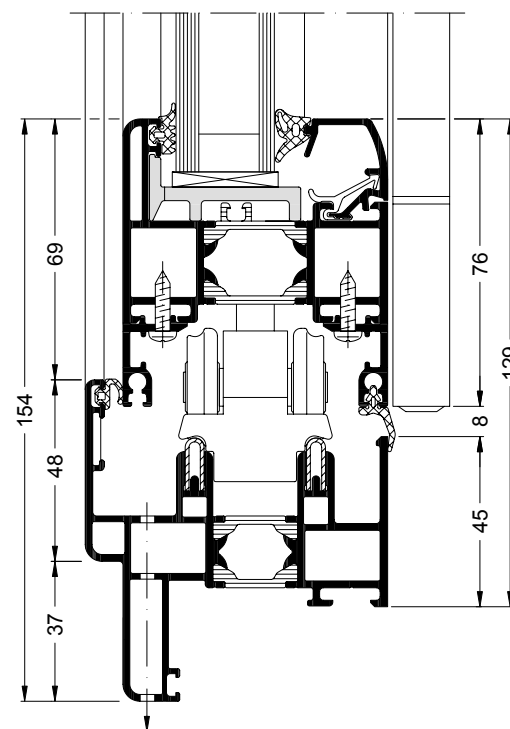
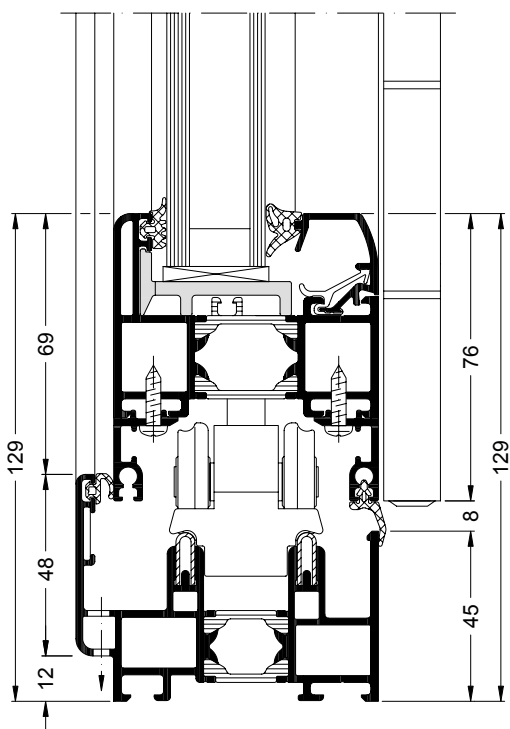
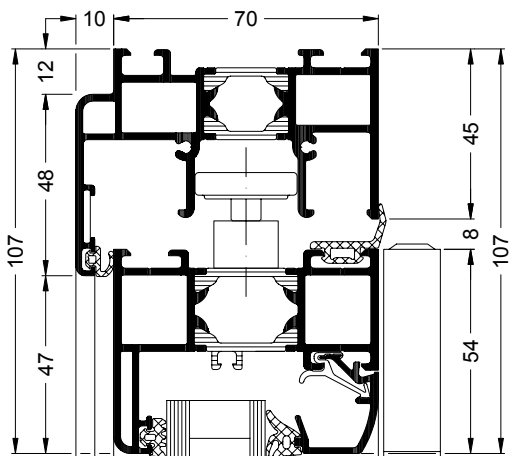
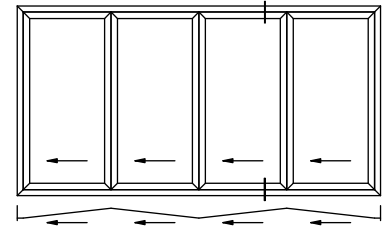


Nach außen öffnend, mit senkrechtem Anschlag für flache Bodenschwelle
 Outward-opening, with vertical rebate for flat threshold profile



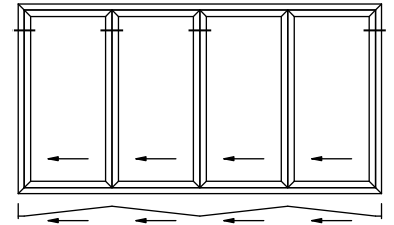
Schüco ASS 70 FD als Typ 3, Vertikalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 3, vertical section detail through folding sliding vent

Nach innen öffnend, mit Blendrahmen umlaufend
 Inward-opening with continuous outer frame

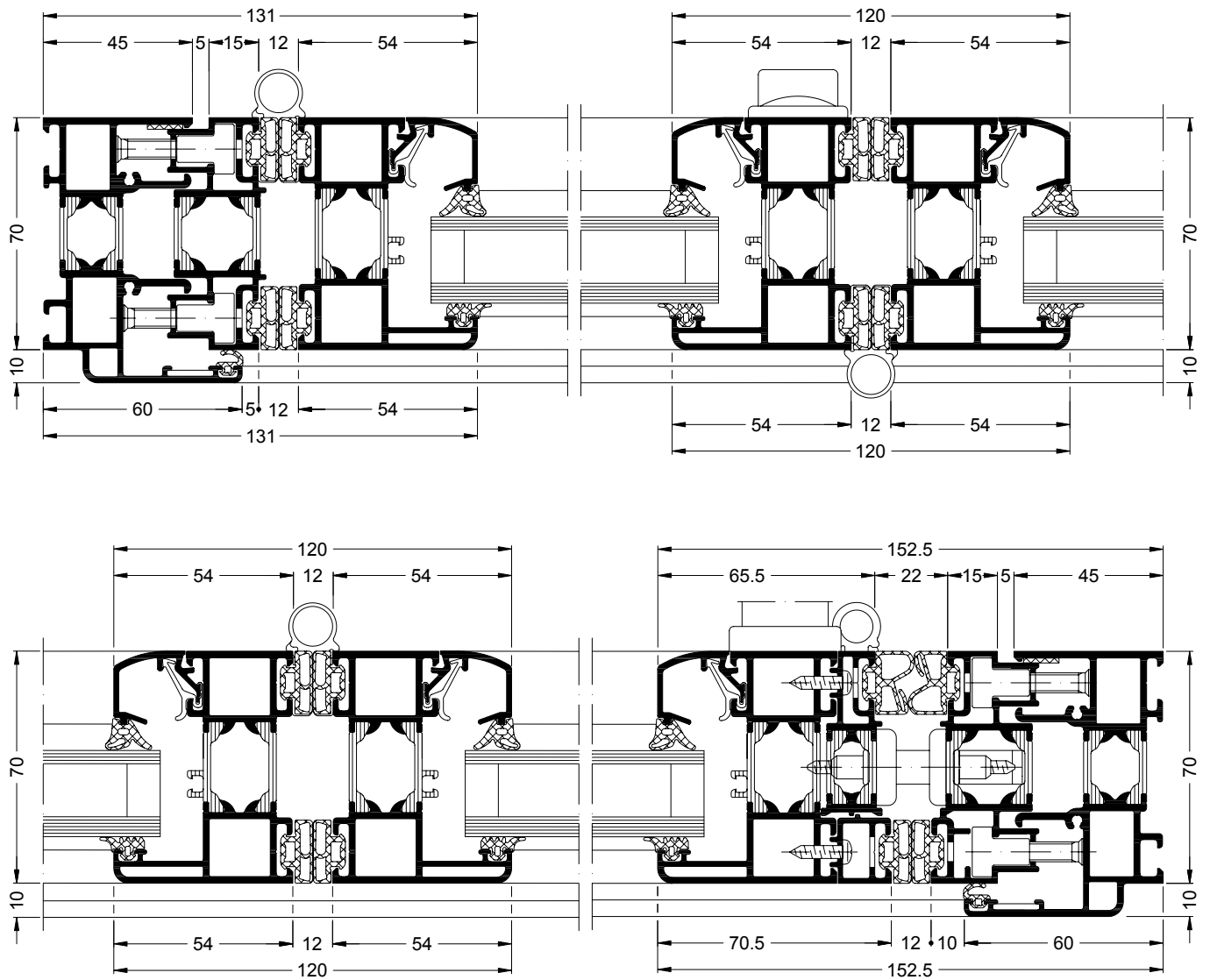


Alternativ mit Basisprofil für erhöhte Schlagregendichtheit
 Alternatively with base profile for increased watertightness

Schüco ASS 70 FD als Typ 3, Horizontalschnitt
 Schüco ASS 70 FD, type 3, horizontal section detail



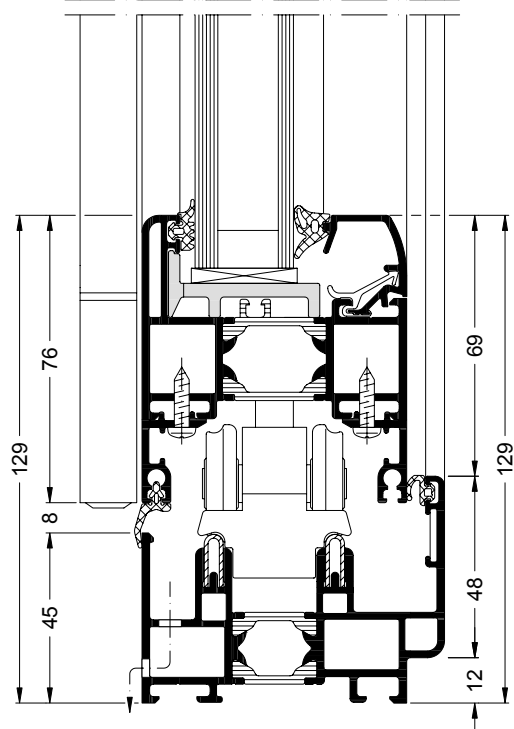
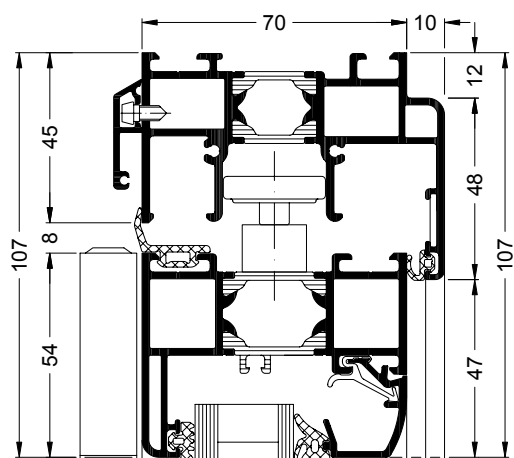
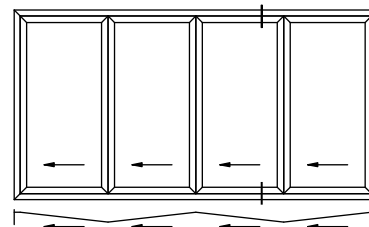
Nach innen öffnend
 Inward-opening



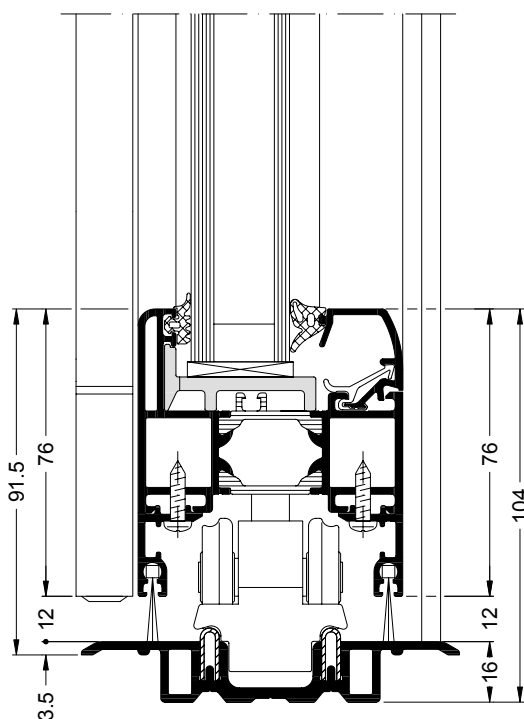
Folding sliding
 Faltschiebe

Schüco ASS 70 FD als Typ 3, Vertikalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 3, vertical section detail through folding sliding vent

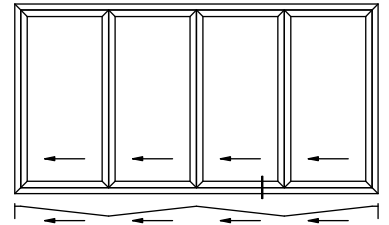
Nach außen öffnend mit Blendrahmen umlaufend
 Outward-opening with continuous outer frame



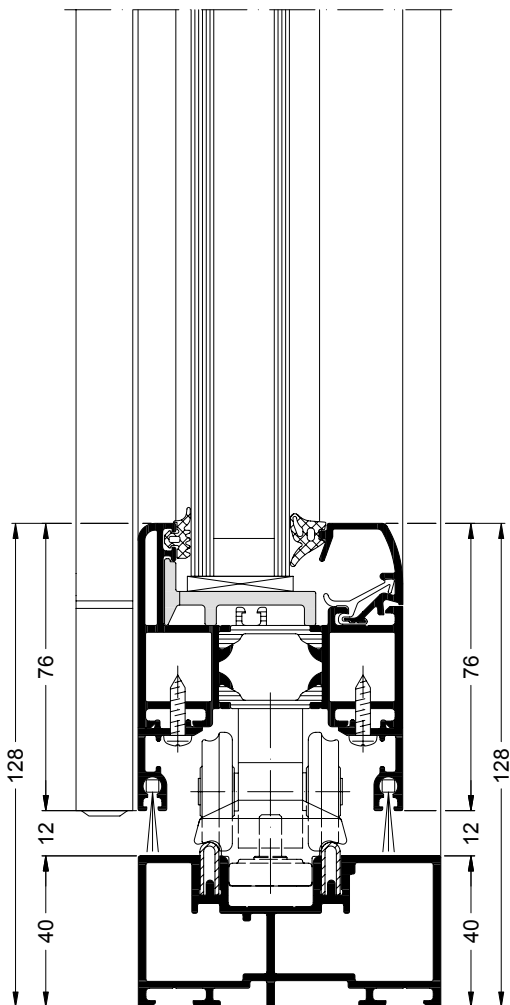
Alternativ mit flacher Bodenschwelle
 (Einsatz nicht im Schlagregenbereich)
 Alternatively with flush threshold
 (Not for use in areas exposed to driving rain)



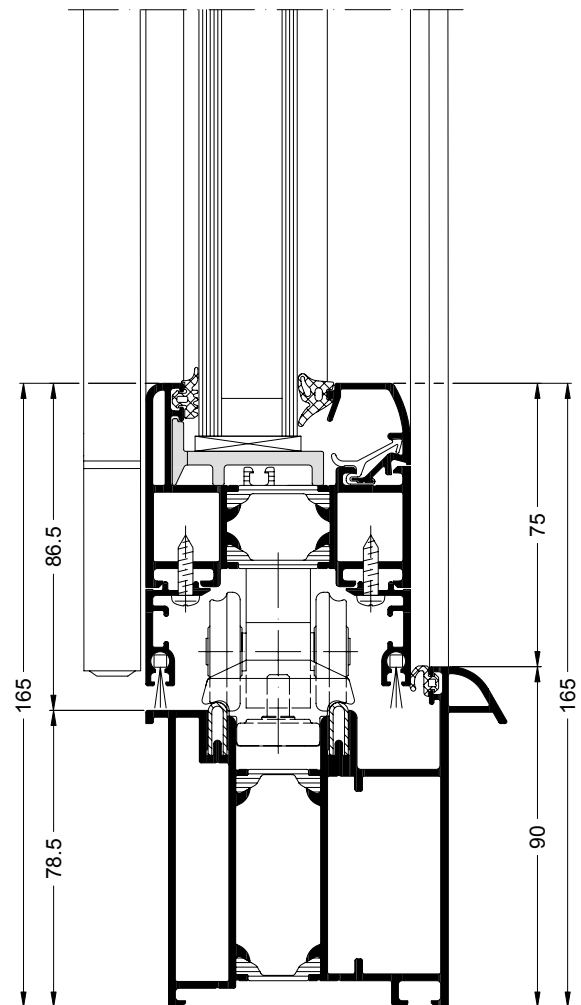
Schüco ASS 70 FD als Typ 3, Vertikalschnitt durch Faltschiebeflügel
 Schüco ASS 70 FD, type 3, vertical section detail through folding sliding vent



Alternativ mit flacher Bodenschwelle
 ohne Seitenschenkel
 (Einsatz nicht im Schlagregenbereich)
 Alternatively with flat threshold without side bars
 (Not for use in areas exposed to driving rain)



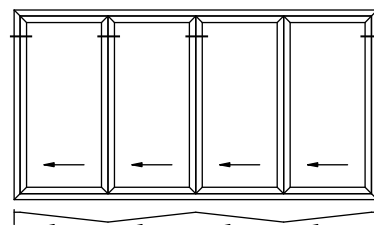
Alternativ mit flacher Bodenschwelle und
 Anschlagdichtung
 (Einsatz im Schlagregenbereich möglich)
 Alternatively with flush threshold and
 rebate gasket
 (Can be used in areas exposed to driving rain)



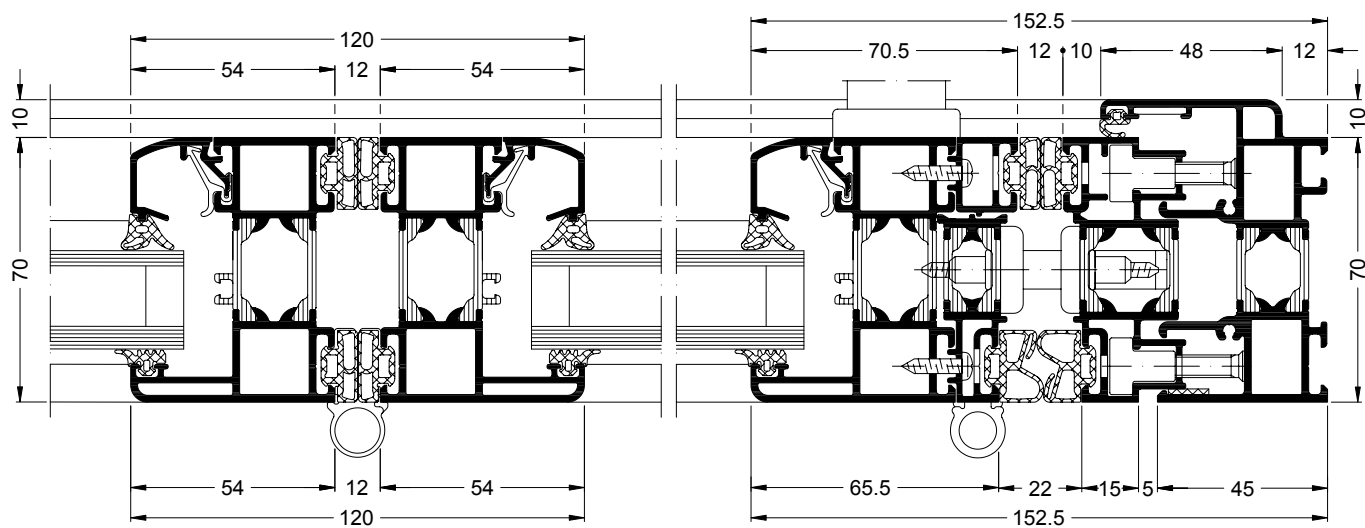
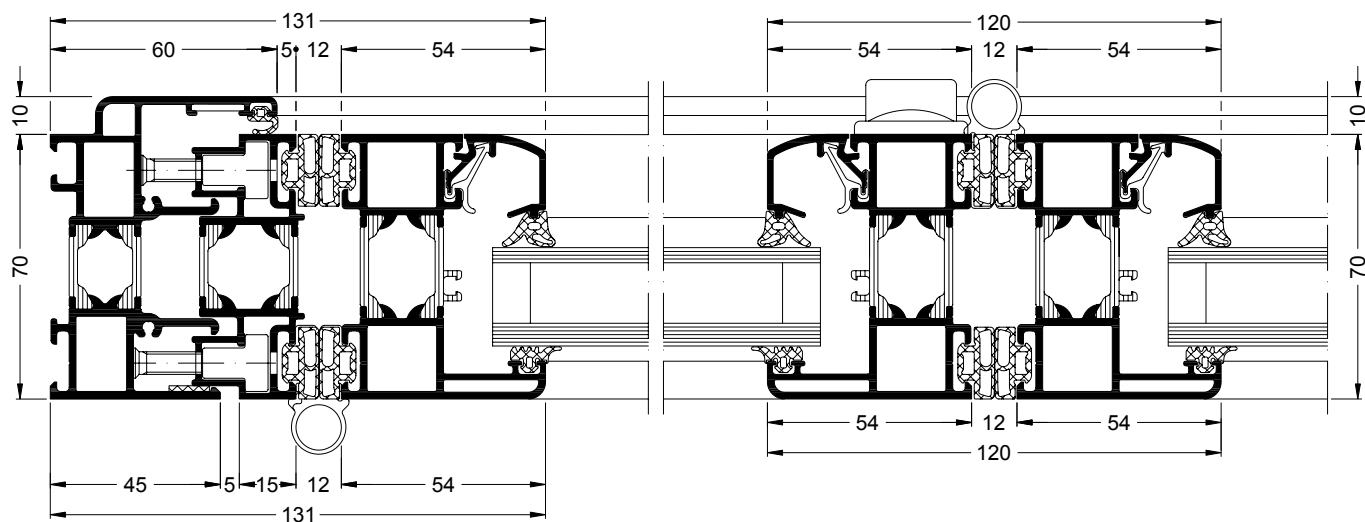
Maßstab 1:2
 Scale 1:2



Schüco ASS 70 FD als Typ 3, Horizontalschnitt
 Schüco ASS 70 FD, type 3, horizontal section detail



Nach außen öffnend
 Outward-opening



Folding sliding
 Faltschiebe