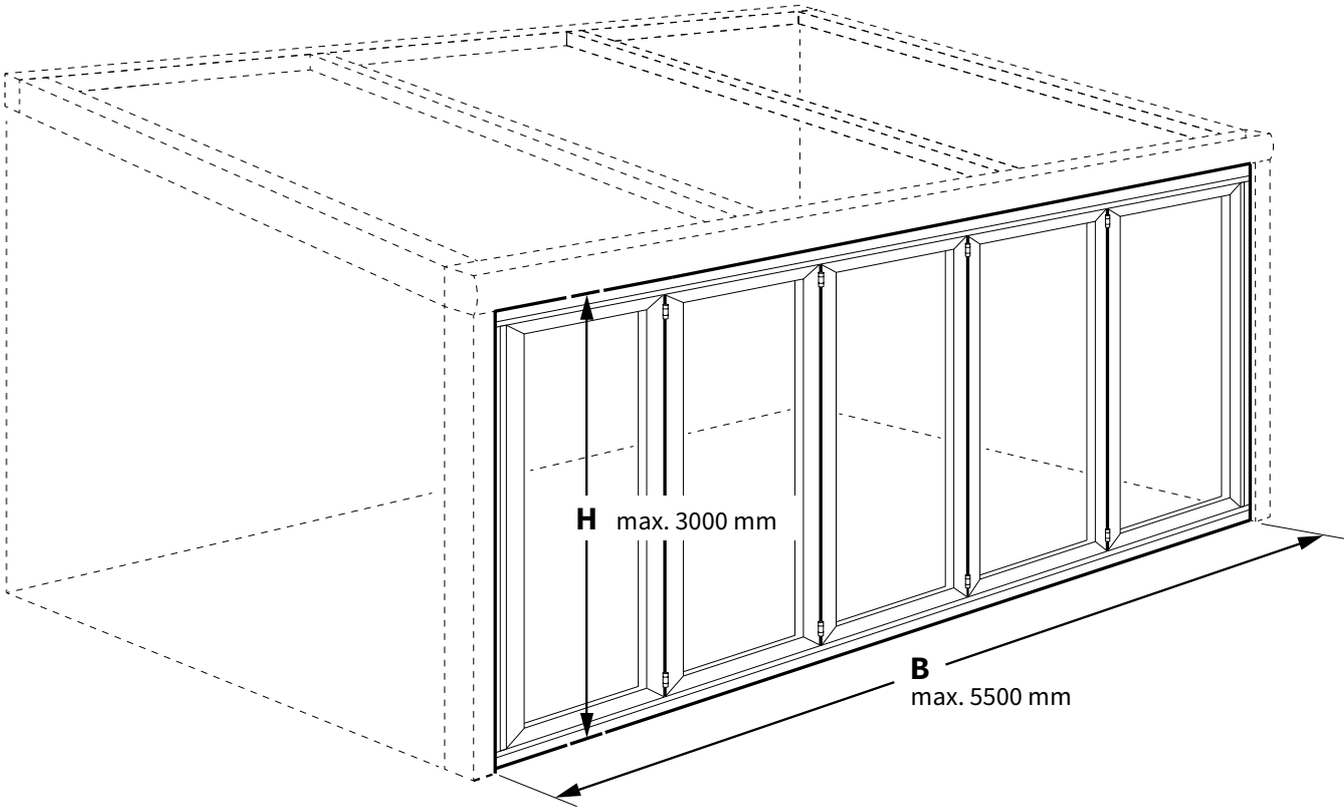


## Eine gute Vorbereitung!

Bevor Sie eine Faltwand kaufen, müssen Sie die Breite und Höhe der Öffnung messen. Es ist wichtig, dass Sie alle Maße in mm eingeben!



### 1. Anzahl der Schiebeteile

	Breite [mm]	Höhe [mm]
4-teilig	bis max. 3000 [mm]	bis max. 3000 [mm]
5-teilig	von 3000 [mm] bis max. 4000 [mm]	bis max. 3000 [mm]
6-teilig	von 4000 [mm] bis max. 5000 [mm]	bis max. 3000 [mm]
7-teilig	von 4500 [mm] bis max. 5500 [mm]	bis max. 3000 [mm]

### 2. Bestellbreite (B)

Abstand zwischen den Innenseiten der Ständer Ihrer Terrassenüberdachung gemessen.

B =  mm

### 3. Bestellhöhe (H)

Abstand vom Boden bis zur Unterseite des Regenrinnenprofils gemessen.

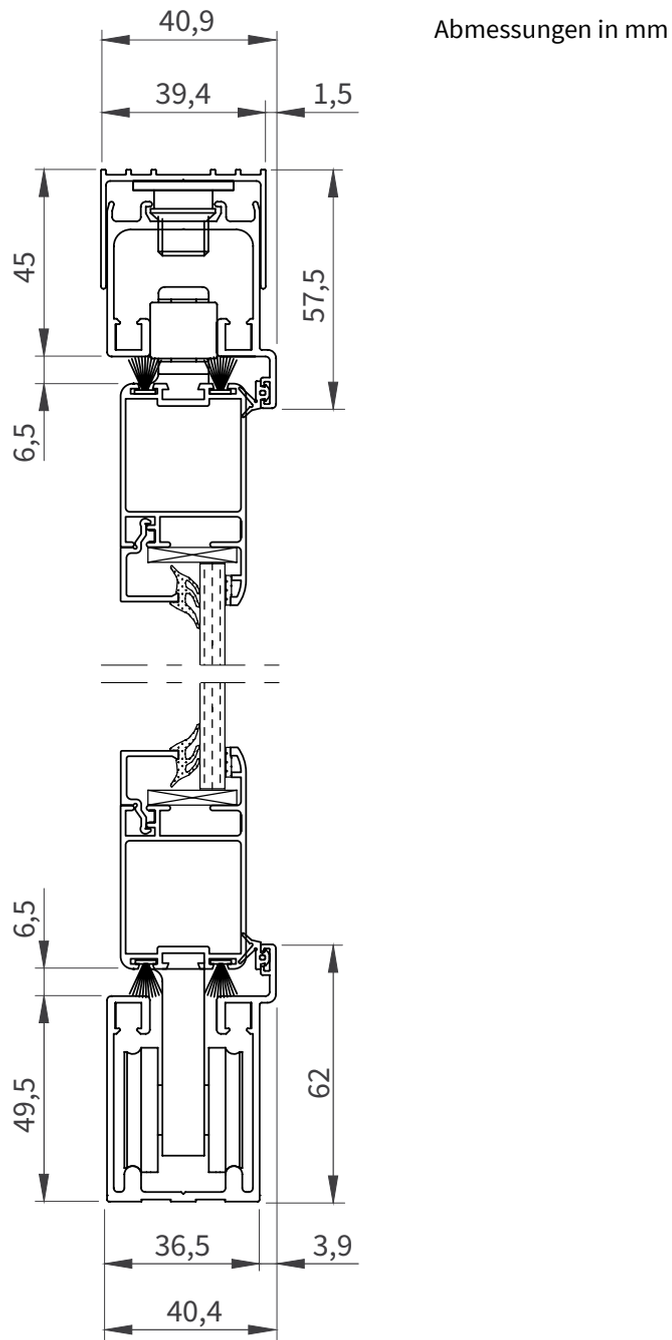
H =  mm

### 4. Verschluss (immer von außen gesehen!)

- Paket Links nach innen
- Paket Rechts nach innen
- Paket Links nach außen
- Paket Links nach innen

**Achtung!** Achten Sie auf Hindernisse, die das Öffnen der Faltwand behindern könnten.

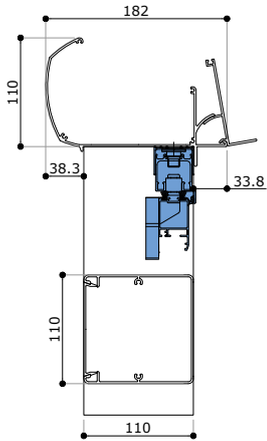
## Technische Daten V772 Moli



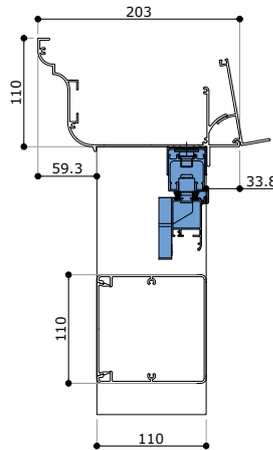
Querschnitt Profile

**Technische Daten, wenn installiert unter einer Terrassenüberdachung**

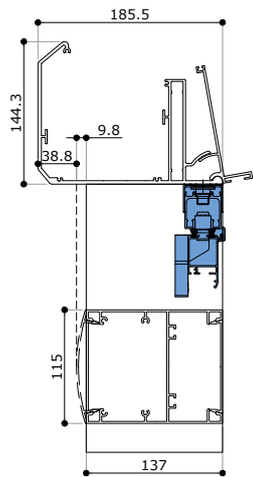
V905 - Iseo Regenrinne - standard



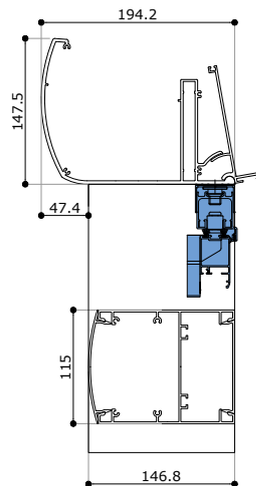
V905 - Iseo Regenrinne - klassisch



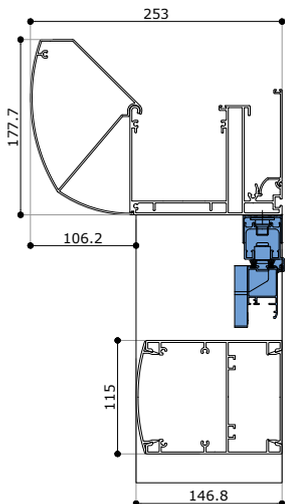
V908 - Ledro Regenrinne - gerade



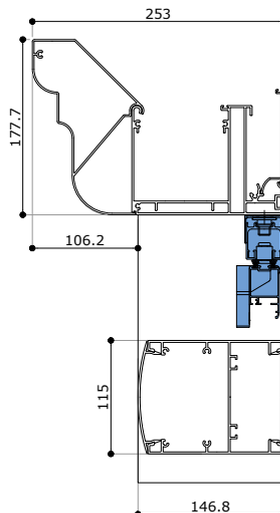
V908 - Ledro Regenrinne - rund



V910 - Garda Regenrinne - standard



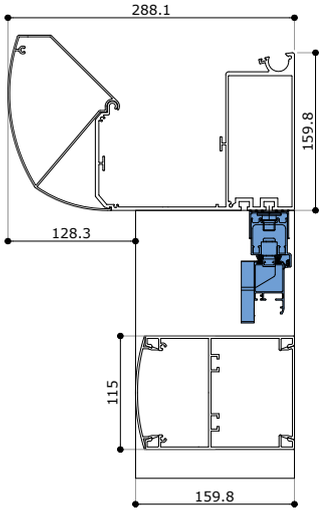
V910 - Garda Regenrinne - klassisch



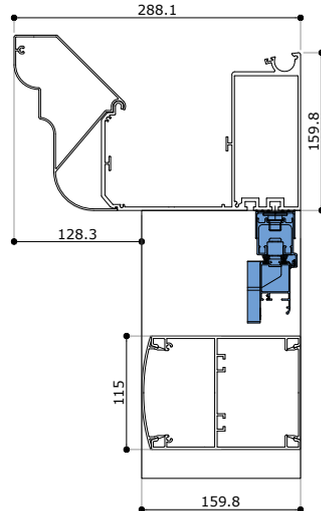
Abmessungen in mm

**Technische Daten, wenn installiert unter einer Terrassenüberdachung**

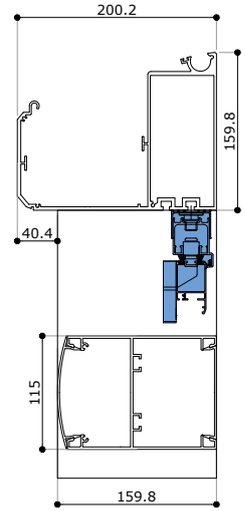
V916 - Como Regenrinne - rund



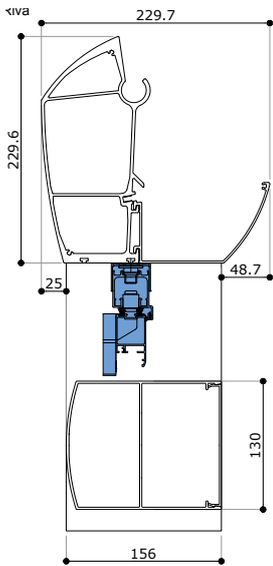
V916 - Como Regenrinne - klassisch



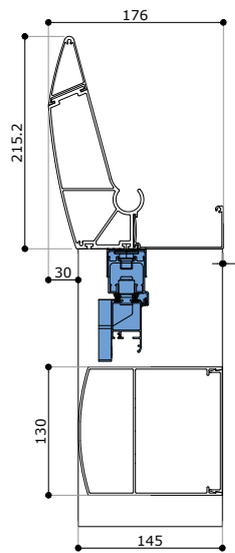
V916 - Como mit Dachüberstand Regenrinne



V920 - Riva Regenrinne



V950 - Lugano Regenrinne



Abmessungen in mm