

CANOPY cloud System 1.100

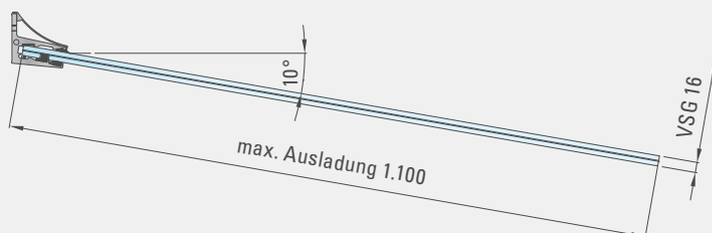
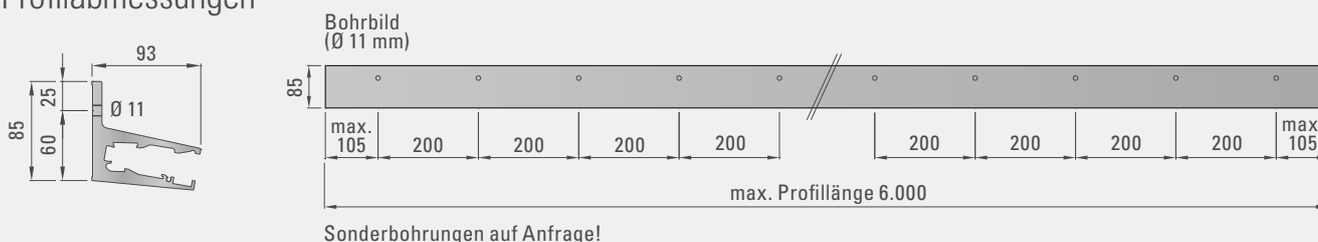


Eigenschaften

- Material Aluminium
 - Profillänge max. 6.000 mm
 - Glaslänge 600 - 3.000 mm
 - Dachneigung 10°
 - Profiltyp 1
- System 1.100**
- Glasstärke: **VSG 16 mm**
 - max. Ausladung 1.100 mm bei 1,6 kN/m² Belastung *
 - max. Belastung 3,1 kN/m² * bei 800 mm Ausladung
- Oberflächen:
- "Natur" unbehandelt
 - Edelstahleffekt (E6EV1)
 - RAL- oder Sonderfarbton pulverbeschichtet oder eloxiert

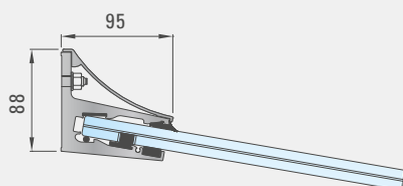
* Maximale resultierende charakteristische Flächenlast aus Wind und Schnee, gem. DIN EN 1991-3 und -4

Profilabmessungen



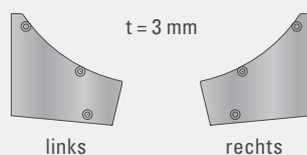
Profil- und Glasstoß können unabhängig voneinander ausgeführt werden

Verblendung

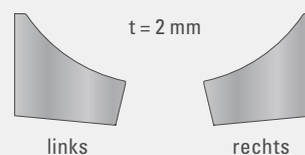


Abschlussbleche

Abschlussbleche zum Verschrauben



OPTIONAL: Zusätzliche, selbstklebende Abschlussbleche zur Abdeckung der Schrauben, einseitig selbstklebend



Alle Zwischenformate und individuellen Größen für alle Systeme erhältlich.

