

Produktlinie Gegenzugtechnik Fassaden-Systeme Für XXL-Dachbeschattungen

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Rohr-in-Rohr-System mit nur einer Blende
- Motor im Innenrohr und Behang auf dem Außenrohr
- Rohre ineinander drehbar gelagert und durch eine vorgespannte Ausgleichsfeder miteinander verbunden
- schräge und horizontale Einbaulagen realisierbar
- Auszugslängen bis zu 10 Metern
- stets straff gespannter Folienbehang



EINSATZ

- großflächige Schrägverglasungen
- Lichtkuppeln und -bänder
- Glasdächer

MAXIMALE GRÖSSEN		
Blende	Breite	Höhe
F1	2.700 mm	6.000 mm
F2	3.000 mm	10.000 mm

ANTRIEB	ERLÄUTERUNG
elektrisch	230V-Motor per Schalter oder Funk

Maximale Größen in Abhängigkeit von Behangmaterial, Plissierung, Antrieb und Einbausituation

TECHNIK



Maßstab 1:2,
Angaben in mm

Gegenzug Blende F2

Gegenzug Blende F1

MONTAGEBEISPIELE



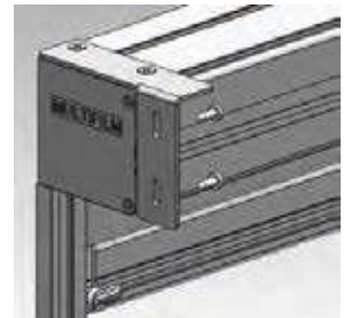
mittels Platten zur Seite



mittels Platten zur Seite



mittels Platten nach oben



mittels Lappen zur Seite