Parallel-Ausstell-Beschlag, motorisch

**verdeckt liegende Scheren, für Aluminium-Fenstersysteme mit Überschlag**

1 Stück motorischer Parallel-Ausstell-Beschlag,
verdeckt liegende Scheren, ein- oder auswärts öffnend,
für Aluminium-Fenstersysteme mit Euro-Nut und Überschlag.

**Flügelmaße**

max. Flügelgewicht: 250 kg

max. Flügelbreite: 1.350 mm

max. Flügelhöhe: 3.000 mm

max. Ausstellweite: 200 mm
benötigtes Falzmaß: 17 x 23 mm

* Öffnung, mittels 2 Stück verdeckt montierter 24-Volt Kettenantriebe und 1 Stück verdeckt montiertem 24 Volt Verriegelungsmotor mit Rang- und Synchronsteuerung zur Betätigung der Schubstangen - mit zwei Eckumlenkungen und Verriegelungszapfen.
* die Leistung der Kettenantriebe ist individuell auf das Flügelformat und Gewicht, sowie in Abhängigkeit der Einbausituation und den geforderten Sog- / Drucklasten abzustimmen.
* im unteren Kammerbereich wird eine Kompakt-Kontrollschere eingesetzt um ein Pendeln und ein Verkanten des geöffneten Parallel-Ausstell-Beschlages beim Öffnen und Schließen zu verhindern.
* Korrosionsbeständigkeit nach **DIN EN 1670, Klasse 5**

***ACHTUNG!****Je nach Einstufung der Schutzklasse 0 bis 4, nach VFF Merkblatt KB.01., ergeben sich zusätzliche kostenrelevante Bauteile, die explizit mit ausgeschrieben werden müssen.
Bitte wenden Sie sich an unsere Objektabteilung.*