Schwerlast-Senk-Klapp-Beschlag, motorisch

**verdeckt liegende Schwerlast-Lager, für Aluminium-Fenstersysteme mit Überschlag**

1 Stück motorischer Schwerlast-Senk-Klapp-Beschlag,
verdeckt liegende Schwerlastlager,
für Aluminium-Fenstersysteme mit Euro-Nut und Überschlag.

**Flügelmaße**

max. Flügelgewicht: 350 kg

max. Flügelbreite: 1.350 mm

max. Flügelhöhe: 3.200 mm

max. Ausstellweite: 120 mm
benötigtes Falzmaß: 21 mm

* geeignet für die Montage in Sonderprofilen verschiedener Profilsysteme.
* Öffnung des Flügels mittels 2 Stück verdeckt liegend montierter 24 Volt Kettenantriebe.
* 1 Stück verdeckt montierter 24 Volt Verriegelungsmotor mit Rang- und Synchronsteuerung zur Betätigung der Schubstangen mit zwei Eckumlenkungen und Verriegelungszapfen.
* im oberen horizontalen Bereich werden zusätzliche Mittenverriegelungen eingesetzt.
* das Ausstellen und Absenken erfolgt mittels zweier Vierpunkt-Schwerlast-Lager.
* die Öffnungsweite wird durch zwei Öffnungsbegrenzer fixiert.
* alle Bauteile aus nichtrostenden Materialien.

**z.B. WSS-Schwerlast-Senk-Klapp-Beschlag, motorisch**

**Weitere benötigte Bauteile**

* Fenstergriff [Geben Sie Text ein]

***ACHTUNG!****Die max. Flügelgröße wird durch das max. Flügelgewicht von 350 kg bestimmt.*

*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.*