Schwerlast-Senk-Klapp-Beschlag, manuell

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

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

**Flügelmaße**

max. Flügelgewicht: 350 kg

max. Flügelbreite: 1.250 mm

max. Flügelhöhe: 3.200 mm

max. Ausstellweite: 120 mm

benötigtes Falzmaß: 21 mm

* geeignet für die Montage in Serienprofilen verschiedener Profilsysteme.
* Bedienung mittels Griffgetrieben (2) - jeweils rechts und links innen am Flügel montiert.
* die Anzahl der Verriegelungen ist abhängig vom Flügelformat und erfolgt mittels Eckumlenkung und senkrecht oder waagerecht angeordneter Verriegelungszapfen.
* eine zusätzliche Hubbegrenzung minimiert die Griffstellung auf 90°.
* ab einer Flügelbreite von 1.000 mm wird der Einsatz eines durchgehenden Stangengriffes empfohlen.
* das Ausstellen und Absenken des Flügels erfolgt mittels zweier Vierpunkt-Schwerlast-Lager.
* Fixierung der Öffnungsweite durch zwei Öffnungsbegrenzer fixiert.
* die Bedienkräfte sind abhängig von der Griffhöhe und liegen bei ≤ 150 N - hierzu werden seitlich vertikal Gasdruckfedern mit Zug- und Druckwirkung eingesetzt.
* alle Bauteile aus komplett nichtrostenden Materialien.

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

**Weitere benötigte Bauteile**

* Fenstergriff [Geben Sie Text ein]

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