



GRIFF BRIO RAPID EVO ABGERUNDET

Funktion

Muschelgriff, links und rechts verwendbar, mit der Möglichkeit des Handbetriebs (für Türen) oder Automatikbetriebs (für Fenster), um den Seitenverschluss der Schiebeflügel zu ermöglichen.

Technisches On-line-Datenblatt



Technische Merkmale

Der Griff Brio erlaubt das Überkreuzen und die Überlagerung der beiden Flügel. Vorgerüstet für Handbetrieb, ist im Lieferumfang eine Feder vorhanden, die nach Installation einen Automatikbetrieb ermöglicht.

Die Befestigung des Griffs Brio erfolgt durch Festziehen der zwei Schrauben, denen zwei Befestigungsplatten entgegengesetzt sind.

Nach Bestimmung der optimalen Position des Schließhakens (und folglich der Schließung) wird dieser endgültig mit dem Gewindestift blockiert, der sich unter der Abdeckkappe befindet.

Das Gleitstück aus Polyamid hat zwei grün und rot gefärbte Oberflächen, die jeweils den offenen und geschlossenen Zustand des Torblattes anzeigen.

Der Griff Brio ist mit einem Entgleisungsschutz ausgestattet, der die Sicherheit von Fenster oder Tür erhöht und ein Aushaken des Schließhakens verhindert, falls das Torblatt aus seinem Sitz angehoben wird.

Dieses System ist aktiv, wenn der Griff Brio einzeln eingesetzt oder mit dem Muschelgriff oder dem Außenzuggriff kombiniert wird.

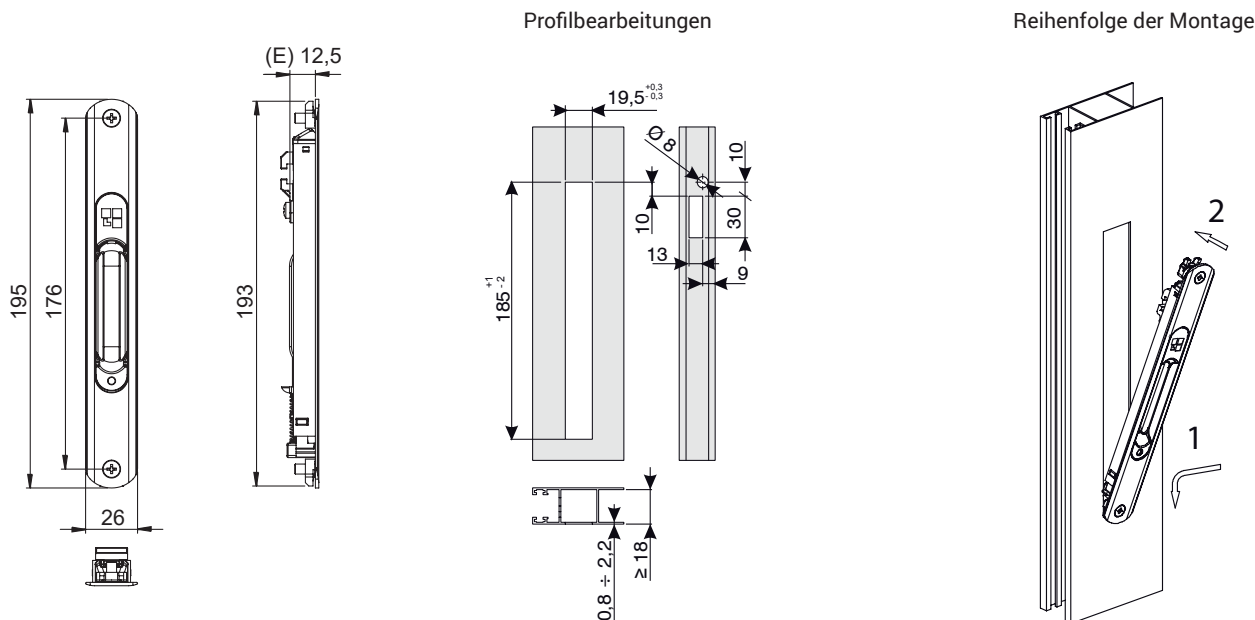
Nicht aktiv, wenn der Brio mit dem Außengriff Brio mit Schlüssel kombiniert ist.

Werkstoffe

Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium
Gleitstück und Befestigungsplatten aus Druckguss-Zamak
Dübel zur Herstellung der Automatikfunktion und Muschelgriff aus Polyamid
Gewindestifte und Schrauben aus Edelstahl
Stahlfeder für Automatikbetrieb

Zubehör

1 Feder für Automatikbetrieb



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Eingang E [mm]	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trenn/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
0083101	GRIFF BRIO RAPID EVO ABGERUNDET	12,5	X		X		20