

ENDSTÜCKE TOTEM



Funktion

Endstück aus Polyamid mit Stahlbolzen zur Befestigung der Flügel an die Rahmenquerteile.

Technisches On-line-Datenblatt



Technische Merkmale

Für den Einsatz an häufig betätigten Türen geeigneter schnittfester Bolzen, um die gute Abdichtung an den Schließplatten und hohe einbruchhemmende Eigenschaften zu garantieren.

Da umkehrbar ist eine Anwendung sowohl im oberen als auch unteren Teil der Tür möglich.

Hub 21 mm

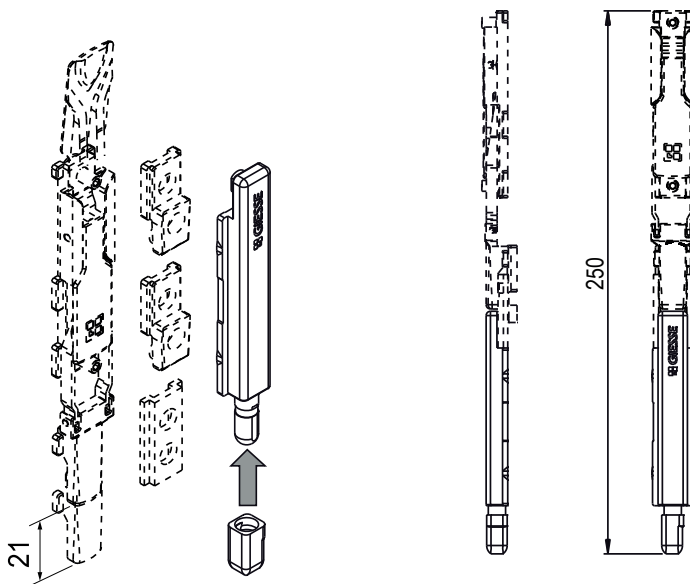
Regelung im Andruck +0,6 mm an den Schließplatten mit der Exzenterbuchse, die mit allen Ausführungen geliefert wird, ausgenommen jener für Bahn 15x18.

Befestigung am Getriebe über das mit dem Getriebe gelieferte Verbindungsstück oder mit der baureihenspezifischen Stange, die auf das gewünschte Maß zugeschnitten wird, um die Riegelverlängerung zu erhalten.

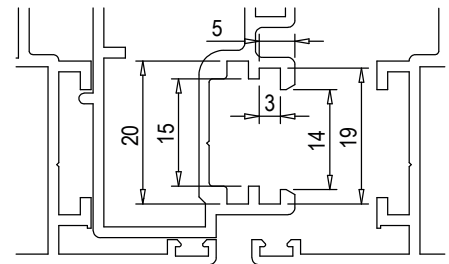
Werkstoffe

Verschlussenteil und Exzenterbuchse zur Abdeckung des Schließzapfens aus Polyamid

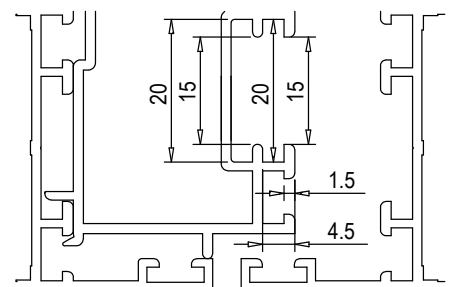
Schließzapfen aus schnittfestem karbonitriertem Stahl mit Oberflächenbehandlung Giesse SilverPlus (über 500 Stunden Korrosionsfestigkeit)



Schnitt 2 - Laufrille 14x19



Schnitt 3 - Laufrille 15x20



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Laufrille	Verstellung	Dezentraler Bolzen	Schließbolzenmaße	Zeichnung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
02143N	VERSCHLUSSTEIL TOTEM	15x20	+ 0,6 mm		Ø 8 mm	sez.3	X				50
02145N	VERSCHLUSSTEIL TOTEM	14x19	+ 0,6 mm		Ø 8 mm	sez.2	X				50