



GETRIEBEGRIFF KORA 0-180

Funktion

Beidhändiger Getriebegriff für die Betätigung der GIESSE-Beschläge.

Technisches Online-Datenblatt



Technische Merkmale

Erhältlich sowohl zweiseitig wirkend pro Flügel als auch in der Ausführung APEX.

Der Kora-Getriebegriff (rechtsgängig geliefert) hat einen Lochabstand von 104 mm.

Der Kora-Getriebegriff in der Ausführung Apex ist an Fensterladen-Profilen oder nach außen öffnenden Profilen anwendbar und erfordert keine Verwendung der Bausätze für die innere Verbindung.

Das von Giesse patentierte System Apex lässt sich nach Ausführung der erforderlichen Bearbeitungen einfach und schnell am Flügelprofil anbringen. Der mögliche Laufweg des Teleskop-Gleitstücks beträgt 16 mm bis 35 mm. Die zu verwendenden Zapfen für die Übertragung der Bewegung von den Gleitstücken des Getriebegriffes zur Stange hängen von der spezifischen Geometrie des Profils ab und werden unter den erhältlichen Zapfen gewählt.

Werkstoffe

Griff aus lackiertem Aluminium-Druckguss

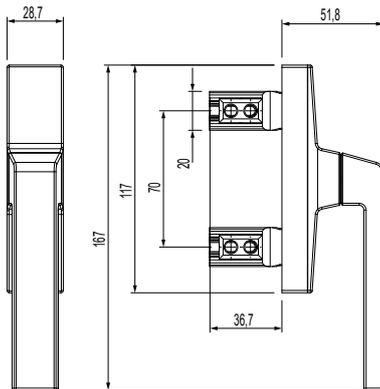
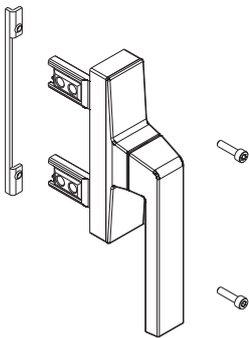
Gehäuse und Schraubenabdeckung aus lackiertem Guß-Zamak

Feder aus Stahl und Schraube aus verzinktem Stahl

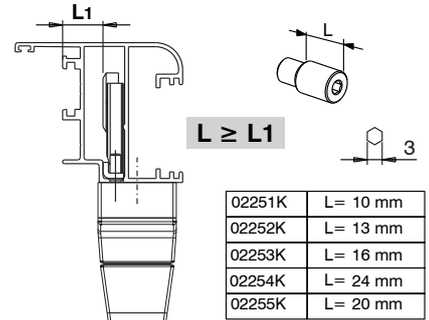
Passscheiben aus Hostaform

Drehteil, Zahnstange und Schiebefenstergriffe aus Druckguss-Zamak

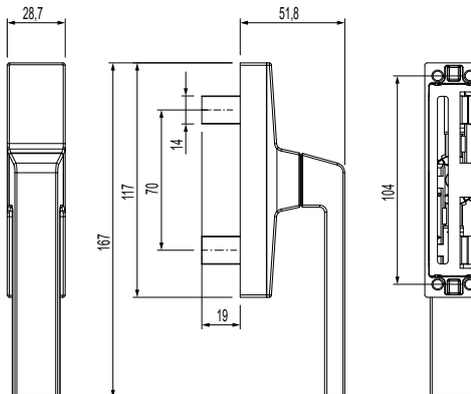
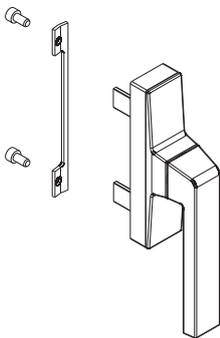
00964



Verbindungszapfen



00965



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Hand	Achsenabstände	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
00964	GETRIEBEGRIFF KORA 0-180 APEX	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017		104 mm	X		X		10
00965	GETRIEBEGRIFF KORA 0-180	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017		104 mm	X		X		10