



ÖFFNEN UND SCHLIESSEN DER LÜFTUNGSFLÜGEL

Funktion

Für das Öffnen und Schließen von Lüftungsflügeln können Getriebe- und Steckgriffe von Giesse verwendet werden.
Aus Platz- und Konstruktionsgründen empfehlen wir die Verwendung von Steckgriffen SUPRA 7, einem innovativen, beidseitig verwendbaren Griffsystem ohne Rosette, für das Öffnen und Schließen von Fenstern mit unterschiedlichen Öffnungsarten, die mit kompatibelem Getriebe mit 7-mm-Vierkantstift ausgeführt sind.

Technisches On-line-Datenblatt



Technische Merkmale

Die Steckgriffe Supra 7 können mit Giesse Antrieben und Getrieben verwendet werden, die einen Rotor mit 7-mm-Vierkantbohrung enthalten.

Es sind vier Ausführungen erhältlich: ARIA, ASIA, KORA und PRIMA.

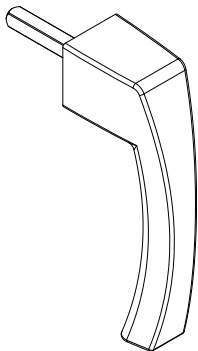
Es sind zwei Antriebe verfügbar:

- 0102001 für zweiseitig wirkende Standardprofile (Eingang 11,1mm)
- 00949 für einseitig wirkende minimale Profile (Eingang 3,5mm)

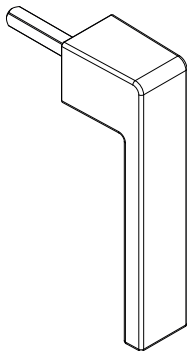
Werkstoffe

Griff aus Aluminium-Druckguss
Mechanische Komponenten aus Zamak GS SILVER PLUS, verzinktem Stahl und weißem Polyamid.
Befestigungsschrauben aus verzinkter Stahl, mit Eslock Schutzbehandlung

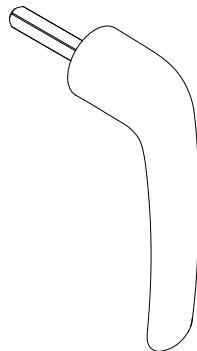
04153



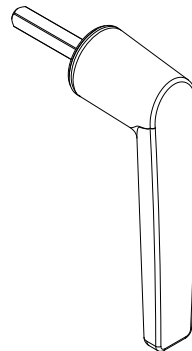
04154



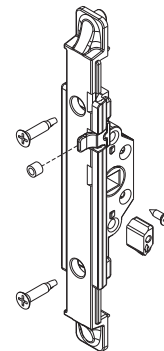
04155



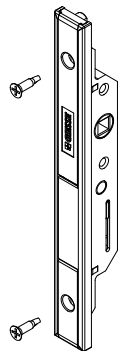
04156



00949



0102001



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Anmerkung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
04153	SUPRA 7 - GRIFF ASIA		X		X	X	10
04154	SUPRA 7 - GRIFF KORA		X		X	X	10
04155	SUPRA 7 - GRIFF PRIMA		X		X	X	10
04156	SUPRA 7 - GRIFF ARIA		X		X	X	10

Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Oberflächenbehandlung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
00949	EINSEITIG WIRKENDES EINLASSGETRIEBE M180	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C012-C013-C014-C015-C016-C017	GS Silver Plus	X				10
0102001	INTERNES ZWEIWEGETRIEBE	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010	GS Silver Plus	X				5