



GETRIEBE KORA UNIVERSALE

Funktion

Rechts und links verwendbarer Getriebegriff für Systeme mit Mitteldichtung mit einseitig wirkendem Getriebe, Drehung von 90°, 135° (Mikrobelüftung) und 180° sowie Rastmechanik.

Technisches Online-Datenblatt



Technische Merkmale

Die Verwendung von hochwertigen Druckguss-Werkstoffen und das GIESSE-Lackiersystem gewährleisten hervorragende mechanische Eigenschaften, gleichmäßige Färbung und hohe Abriebfestigkeit.

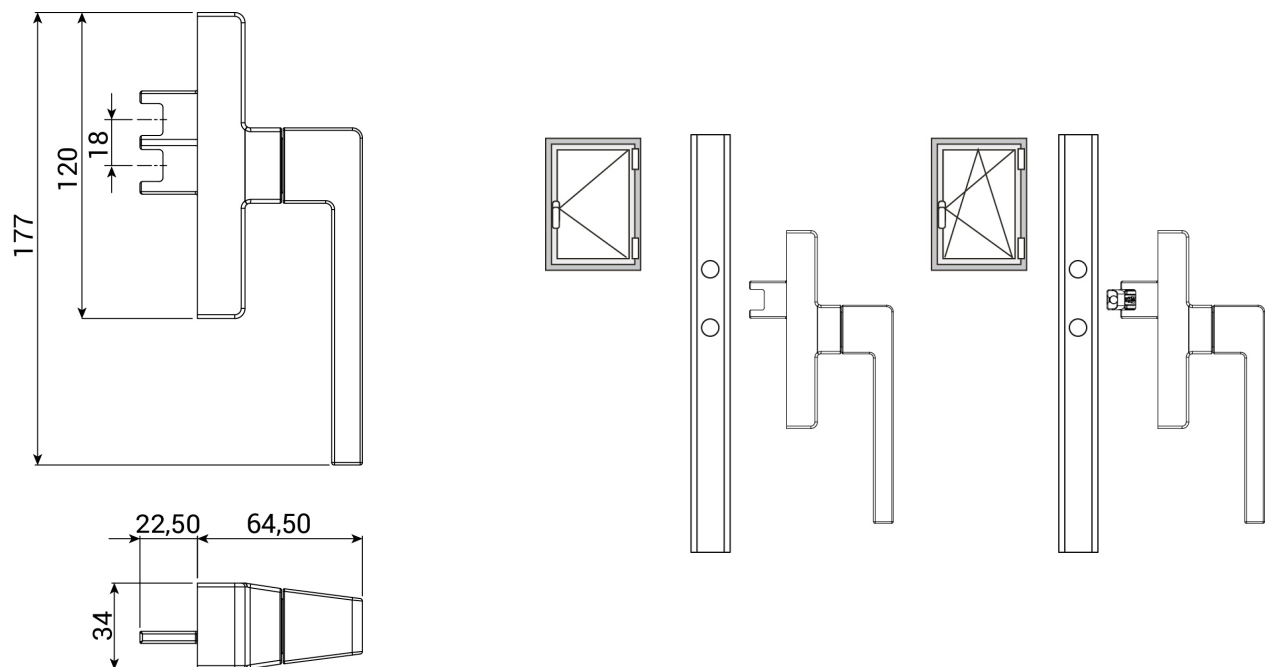
Der Getriebegriff ist spezifisch für einseitig wirkende Antriebe wie Drehkipp- und Drehflügelantriebe bestimmt und erlaubt auch die Mikrolüftung.

Im Rahmen des Projekts SPAZIO GIESSE für eine Verwendung in Kombination mit den automatischen Maschinen GIESSE konzipiert.

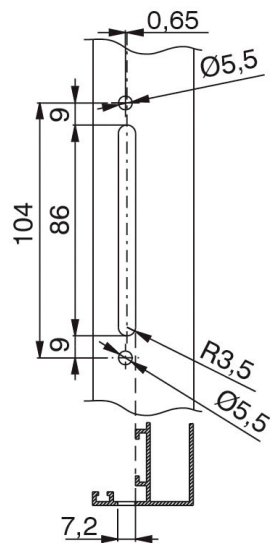
Die für Drehkipfenster erforderliche Fehlbediensicherung ist im Drehkipptrieb SPAZIO GIESSE enthalten.

Werkstoffe

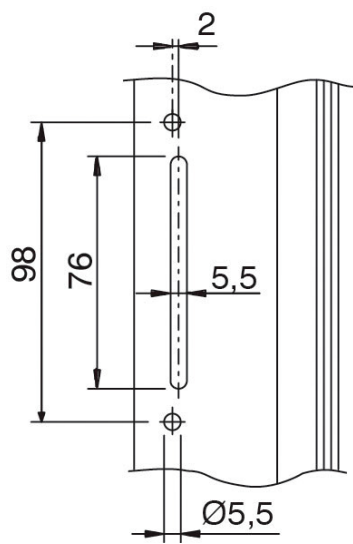
Griff aus Aluminium-Druckguss
Getriebegriffsockel, Getriebe, Zahnstangen und Gleitelemente aus Zamak-Druckguss
Innenhülle und Platine aus Hostaform
Feder, Schraube und Befestigungsplatte aus Edelstahl



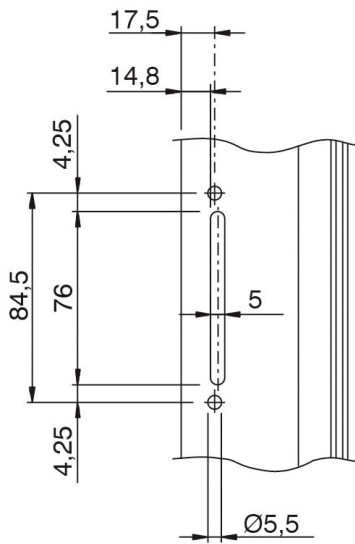
Bearbeitung Drehpunktabstand 104 mm



Bearbeitung Drehpunktabstand 98 mm



Bearbeitung Drehpunktabstand 84,5 mm



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Ausführung	Achsenabstände	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
01413	GETRIEBEGRIFF KORA UNIVERALE MIKROBELÜFTUNG	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	Mikrobelüftung	104 - 98 - 84	X		X		10