

# GETRIEBEGRIFF KORA CW



## Funktion

Getriebegriff für Systeme mit Vorhangfassade, mit Rotation bei 90° (beidseitig wirkend) und Rastmechanik beim Öffnen und Schließen.

Technisches Online-Datenblatt

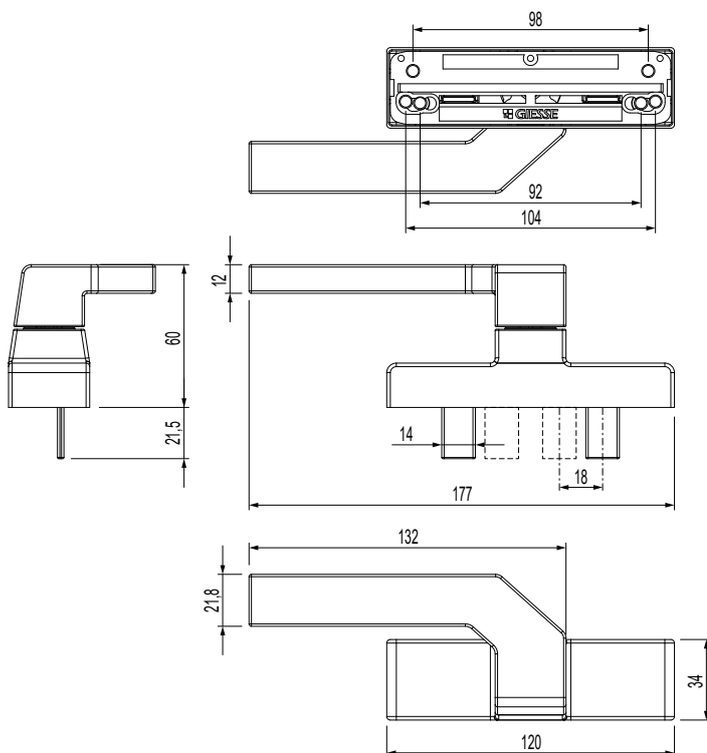


## Technische Merkmale

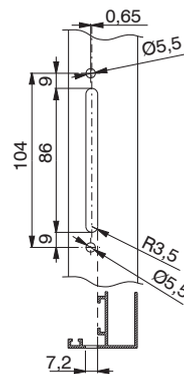
Die Verwendung von hochwertigen Druckguss-Werkstoffen und das GIESSE-Lackiersystem gewährleisten hervorragende mechanische Eigenschaften, gleichmäßige Färbung und hohe Abriebfestigkeit. Die Antriebe KORA CW sind für die Befestigung mit 104 mm und 92 mm Achsabstand ausgelegt, können aber leicht für die Befestigung mit Achsabstand 98 mm angepasst werden. Durch seine besondere Form lässt sich dieser Griff leicht in die Hand nehmen, um auch groß dimensionierte Flügel bewegen zu können.

## Werkstoffe

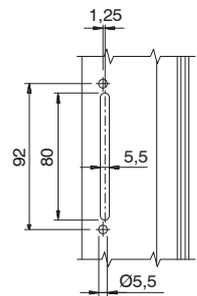
Griff aus Aluminium-Druckguss  
 Griffgehäuse, Zahnrad, Zahnstangen und Gleitelemente aus Zamak-Druckguss.  
 Block und Platine aus Zamak-Druckguss  
 Innenhülle aus Hostaform  
 Feder, Schraube und Befestigungsplatte aus Edelstahl



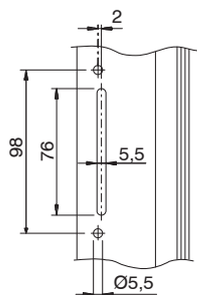
Bearbeitung Drehpunktstand 104 mm



Bearbeitung Drehpunktstand 92 mm



Bearbeitung Drehpunktstand 98 mm



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Ausführung	Hand	Achsenabstände	Funktionieren	Griff 0°	Griff 90°	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
009691	GETRIEBEGRIFF KORA CW		RECHTS	104 - 92 - 98	zweiseitig wirkend	geschlossen	geöffnet	X		X		10