



GETRIEBEGRIFF SUPERNOVA

Funktion

Links und rechts verwendbarer Getriebegriff zum Öffnen nach innen mit 90° Griffführung und Rastung beim Öffnen und Schließen.

Technisches Online-Datenblatt



Technische Merkmale

Der Einsatz von Qualitäts-Druckgussmaterialien in Verbindung mit der Zuverlässigkeit der Giesse-Lackierung verleiht dem Getriebegriff SUPERNOVA dieselbe Qualität der Oberflächen und Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen, die den Getriebegriff EURO auszeichnet, von dem er das auserlesene Design übernimmt.

Der Getriebegriff SUPERNOVA wird rechtsgängig mit Lochabstand von 130 mm geliefert und übernimmt das Konzept der Standardisierung mit der Standardbearbeitung EURO 104 mm.

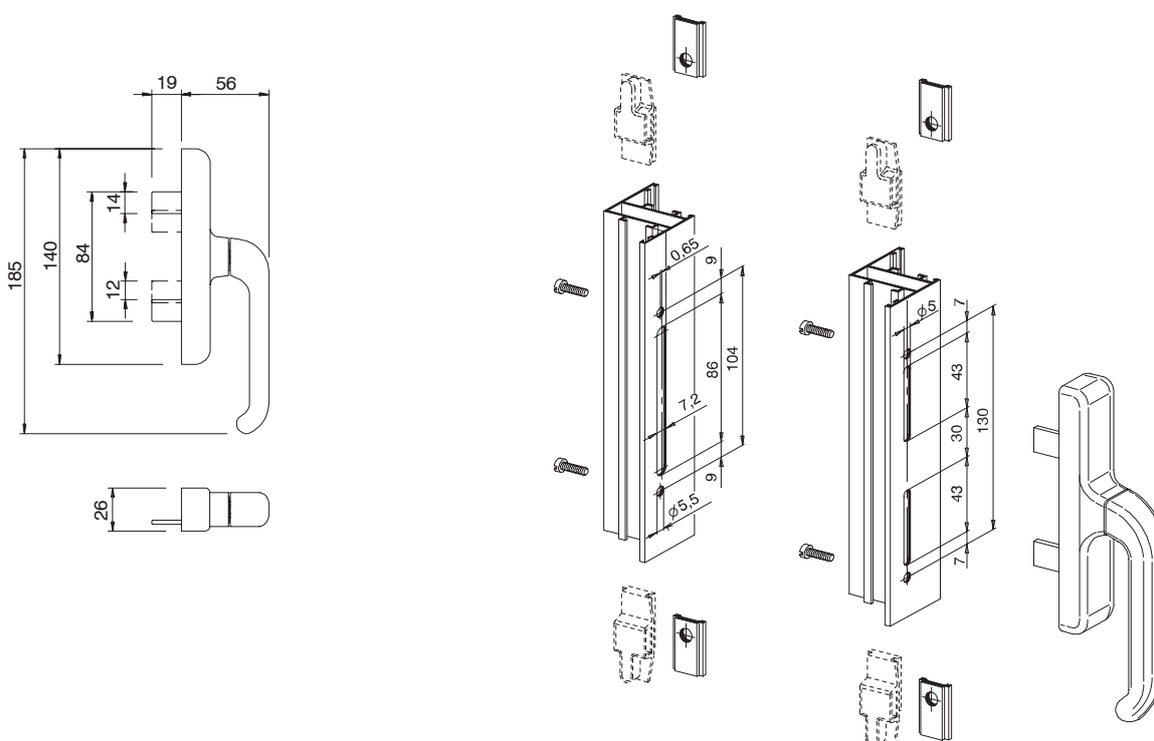
Werkstoffe

Griff aus Aluminium-Druckguss. Gehäuse, Getriebe, Zahnstangen und Gleitelemente aus Zamak-Druckguss. Schrauben aus Edelstahl.

Zubehör

2 Schrauben TC M4X10

Bearbeitungen mit Achsabstand 104 mm und 130 mm



| Art. Nr. | Einzelteilbezeichnung | QUERSCHNITT | Basis Neutral | Eloxiertes Elox | Lackiert | Trend/Gold Messing | Stücke pro Schachtel |
|----------|-------------------------|--|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------------------|
| 01007 | GETRIEBEGRIFF SUPERNOVA | C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010 | X | | X | | 20 |