

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse, Betätigung und Mutter Zinkdruckguss. O-Ring NBR, Flachdichtung CR.

Ausführung:

Gehäuse verchromt, Betätigung verchromt oder schwarz pulverbeschichtet. Mutter verzinkt.

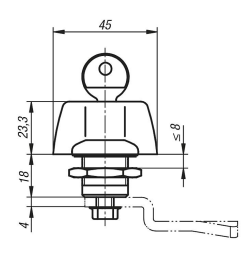
Hinweis:

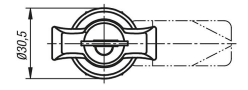
Rechts oder links einsetzbar mit einem Schließweg von 90° und interner Drehbegrenzung. Der Drehriegel kann vormontiert eingebaut werden (bei kleinem A-Maß und großer Türdicke nur mit Einschränkungen möglich). Die Befestigungsmutter ist als Erdungsmutter mit Krallen ausgeführt.

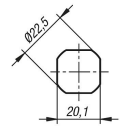
Wasser- und staubgeschützt gemäß IP65 durch O-Ring und Flachdichtung.

Die abschließbaren Drehriegel werden jeweils mit 2 Schlüsseln geliefert. Der Schlüssel kann in beiden Stellungen (offen und geschlossen) abgezogen werden. Die Schließung ist gleichschließend d.h. jedes Schloss kann mit demselben Schlüssel geöffnet werden (Schließung 101 oder 1333).

Zeichnungen







Artikelübersicht

Bestellnummer	Oberfläche	Betätigung	Ausführung
05571-1181	verchromt	Knebel	-
05571-2181	verchromt	Knebel abschließbar	Schließung 101
05571-3181	verchromt	Knebel abschließbar	Schließung 1333
05571-1182	schwarz pulverbeschichtet	Knebel	-
05571-2182	schwarz pulverbeschichtet	Knebel abschließbar	Schließung 101

05571_DR Drehriegel mit Knebelbetätigung



Artikelübersicht

Bestellnummer	Oberfläche	Betätigung	Ausführung
05571-3182	schwarz pulverbeschichtet	Knebel abschließbar	Schließung 1333

© norelem www.norelem.com 2/2