

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

**Beschreibung****Werkstoff:**

Gehäuse, Betätigung und Mutter Zinkdruckguss.  
Flachdichtung CR.

**Ausführung:**

Gehäuse und Betätigung verchromt.  
Mutter verzinkt.

**Hinweis:**

Kompressions-Drehriegel werden vorwiegend bei Türen und Gehäusen eingesetzt, die einen höheren Anpressdruck der Dichtung verlangen. Rechts oder links einsetzbar. Der Schließvorgang läuft dabei immer im Uhrzeigersinn ab. Der Drehriegel kann vormontiert eingebaut werden. Vibrationssicher durch federbelastete Rastung in Endstellung „verriegelt“. Geprüft nach DIN EN 60068-2-64 (Schwingung) und DIN EN 60068-2-27 (Schock), Prüfnorm 61373. Rüttelsicher entsprechend der Anforderungen für Bahnanwendungen der Kategorie 1, Klasse B (=höchste Anforderung).

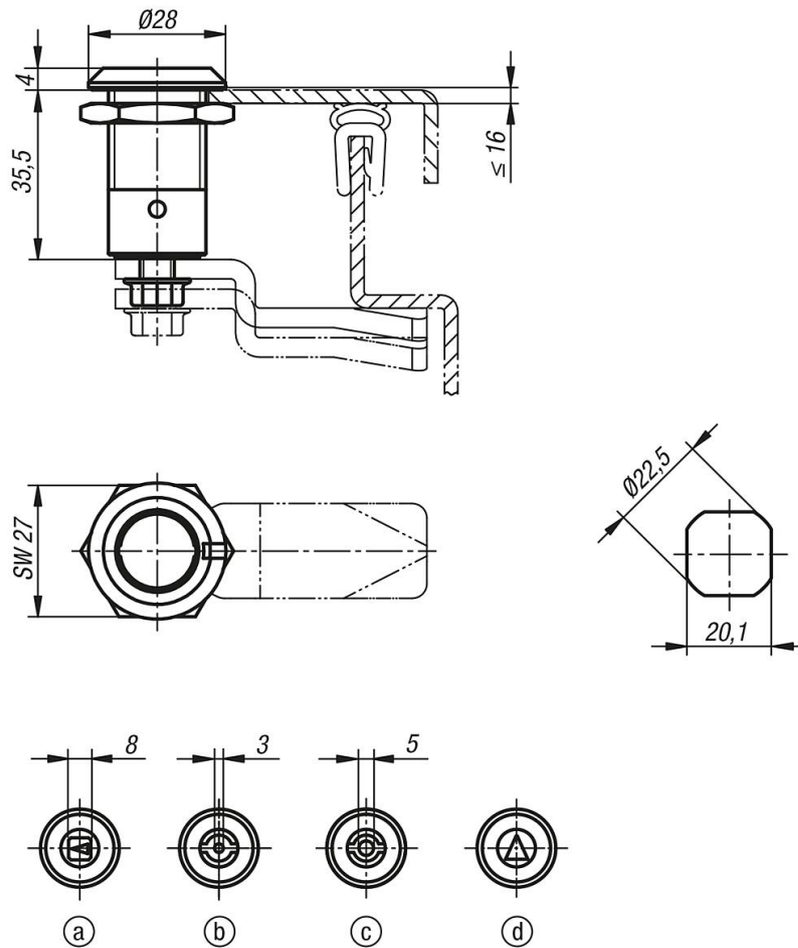
Wasser- und staubgeschützt gemäß IP65.

**Zeichnungshinweis:**

Betätigung:

- a) Vierkant 8 mm
- b) Doppelbart 3 mm
- c) Doppelbart 5 mm
- d) Dreikant 8 mm

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Betätigung
05574-18351	Vierkant 8 mm
05574-43351	Doppelbart 3 mm
05574-45351	Doppelbart 5 mm
05574-88351	Dreikant 8 mm