



KOMPRESSIONSVERSCHLUSS AUS EDELSTAHL 35 MM

Drehriegel-Kompressionsverschluss mit erhöhtem Kopf für stärkere Paneele. Schließen und Komprimierung erfolgen mit einer halben kontinuierlichen Drehung. Erste Drehung um 90° bringt Zunge in Schließposition, weitere Drehung um 90° zieht Zunge um 6 mm an. Auf der verlängerten Achse kann die Zunge nach Anforderung positioniert werden, was einen großen Anpassungsbereich ermöglicht. Befestigung der Zunge durch Kontermuttern.

Verschluss wird montiert geliefert, Zunge ist separat erhältlich.



MATERIAL

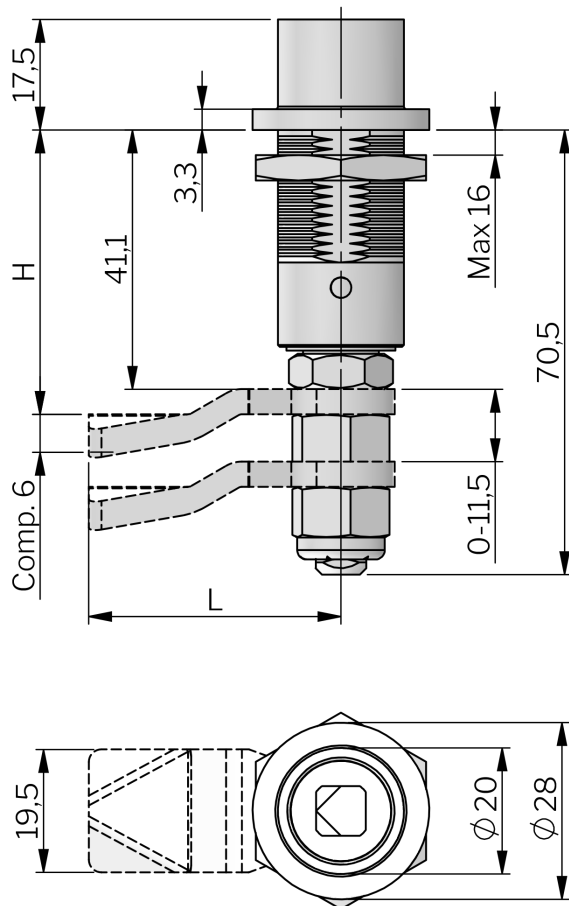
Counter-nut(s): Edelstahl 316
Gehäuse: Edelstahl 304
Betätigung: Stahl, verzinkt
Mutter: Edelstahl

ÄHNLICHE PRODUKTE

Griffe und Knebeln: 2-360
Schlüssel: 2-372, 2-370
Zungen: 2-481
 Use the Index Code at industrilas.com

TESTS & STANDARDS

Normen: DIN EN 61373



A product number is created by combining the figures in each column (AAAAAA-BB)

| AAAAAA | Gehäuse | BB | Betätigung |
|--------|---------------|----|----------------------------------|
| 243096 | Edelstahl 304 | 01 | Sechskant 11 |
| | | 07 | Vierkant 6 m. Pfeil |
| | | 08 | Vierkant 7 m. Pfeil |
| | | 09 | Vierkant 8 m. Pfeil |
| | | 11 | Vierkant 8 / M6 |
| | | 12 | Dreikant 7 |
| | | 13 | Dreikant 8 |
| | | 14 | Dreikant 10 |
| | | 15 | Dreikant 10 / M6 |
| | | 16 | Doppelbart 3 |
| | | 17 | Doppelbart 5 |
| | | 18 | DB - Deutsche Bahn. Auf Anfrage. |
| | | 20 | Schlitz 2 x 4 |
| | | 28 | Dreikant 10 / M5 |
| | | 48 | Vierkant 8 - versenkt |
| | | 79 | Dreikant 6,5 |

