

Kompressions-Drehriegel Pr19.1

1-067

IP
65/6715
NmRoHS
WEEEDIN
61373

Vorteile

- Kompression 7mm.
- Gehäuse mit Markierung.
- Rüttel- und vibrationssicher nach DIN EN 61373.
- IP65/67 nach DIN EN 60529.
- H-Maß variabel einstellbar von 39,5mm bis 56mm durch mitgelieferte gerade Zunge.
- H-Maß variabel einstellbar von 12mm bis 83,5mm durch Zungen x) oder y).



Werkstoffe

- **Gehäuse und Betätigung:** GDZn, schwarz
- **Mutter zur Befestigung des Gehäuses:** GDZn
- **Zungen, Zahnscheiben, Muttern und Vierkant-Gewindestange:** Stahl, verzinkt

Anmerkungen

(S) Türstärke max. 18 mm

Betätigungen j) und k) (siehe Zeichnung) auf Anfrage.

1. NICHT für IP65
2. öffnen

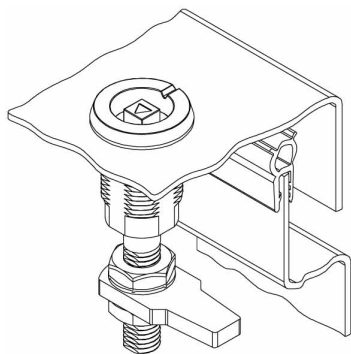
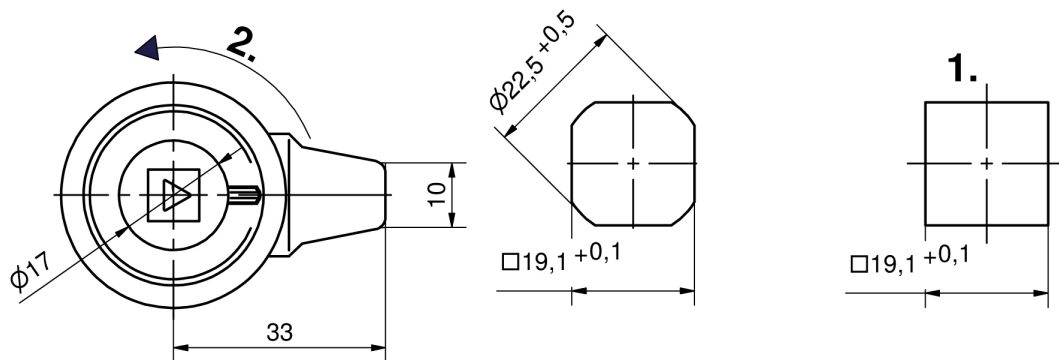
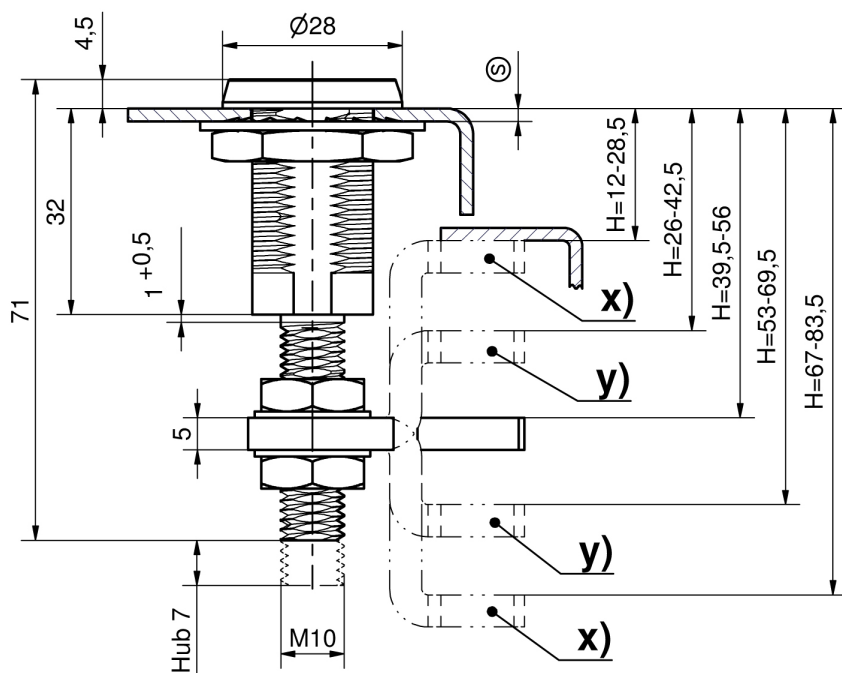
Kompressions-Drehriegel mit Betätigung, linke Version, rechts schließend

	Produktnummer	Betätigung	Liefereinheit
a)	248-9752.00-00001	Vierkant 7mm	25 Stck
b)	248-9752.00-00002	Vierkant 8mm	25 Stck
c)	248-9752.00-00003	Dreikant 7mm	25 Stck
d)	248-9752.00-00004	Dreikant 8mm	25 Stck

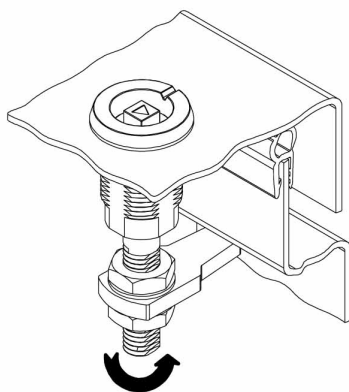
	Produktnummer	Betätigung	Liefereinheit
e)	248-9752.00-00005	Doppelbart 3mm Dorn	25 Stck
f)	248-9752.00-00006	Doppelbart 5mm Dorn	25 Stck
g)	248-9752.00-00007	Schlitz 2x4mm	25 Stck
h)	248-9752.00-00010	Knebel	25 Stck
i)	248-9752.00-00019	konischer Vierkant, 9mm	25 Stck

Zungen, L33

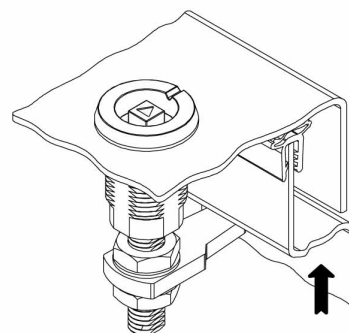
	Produktnummer	Kröpfung	variables H-Maß negativ	variables H-Maß positiv	Liefereinheit
x)	248-0602.15-00275	27,5 mm	12 mm - 28,5 mm	67 mm - 83,5 mm	25 Stck
y)	248-0602.15-00135	13,5 mm	26 mm - 42,5 mm	53 mm - 69,5 mm	25 Stck



Offener Zustand



Durch 90° Drehung der Betätigung wird die Zunge hinter die Schließfläche gebracht, die Tür kann nicht mehr geöffnet werden.



Durch eine weitere 90° Drehung wird die Zunge um 7mm gegen die Schließfläche gezogen und damit die Dichtung komprimiert. Die Tür ist spielfrei verriegelt.

