

Staubkappen und Dichtungsstopfen Pr20.1

1-270



Vorteile

- **Staubkappen** für Kopfdurchmesser Ø28 mm bis Ø32mm.
- **Material TPU:** Sehr gute Beständigkeit gegen reine mineralische Öle und Fette.
- **Dichtungsstopfen** für Innendurchmesser Ø16,1mm und Ø18,1mm.
- IP Schutz nach DIN EN 60529.

Werkstoffe

- **Staubkappe:** PP oder TPU, schwarz
- **Dichtungsstopfen:** NBR+PVC, schwarz

Anmerkungen

Bei Einsatz der Staubkappe a) ändert sich das H-Maß um 1,2mm.

Bei Einsatz der Staubkappe b) ändert sich das H-Maß um 2,8mm. (Die Staubkappe ist mit Dichtrippen ausgerüstet (t= 3,2mm) diese werden bei Anzugsmoment 15Nm auf t= 2,8mm komprimiert.)

Verwendung des Dichtungsstopfen c) nur für 3- bzw. 4-Kant Außenbetätigung!

Zubehör Drehriegel

	Produktnummer	Name	Durchmesser	IP-Schutz	Material	Temperaturbereich	Liefereinheit
a)	200-4101.00-00000	Staubkappe		IP65	PP	0° bis +80°C	10 Stck
b)	200-4103.00-00000	Staubkappe		IP65/67	TPU	-40° bis +100°C	10 Stck
c)	292-0606.00-00000	Dichtungsstopfen	16,1 mm	IP65	NBR + PVC	-	10 Stck
d)	292-0605.00-00000	Dichtungsstopfen	18,1 mm	IP65	NBR + PVC	-	10 Stck

