

# Zylindrischer Knopf gerade auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



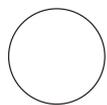
Edelstahl matt



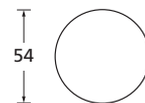
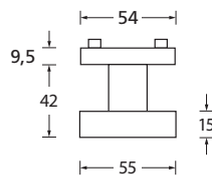
Edelstahl poliert



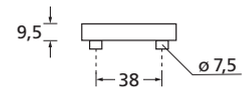
PVD Messinggelb



54



54



## Details:

<b>Material:</b>	Edelstahl 304 nach AISI-Norm
<b>Oberflächen:</b>	Edelstahl matt Edelstahl poliert PVD Messinggelb
<b>Technik:</b>	Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik, Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, beidseitige Federstahl Druckfeder, 10 Jahre Funktionsgarantie

**Standard Türstärke:** 38 - 42 mm

**Vierkantmaß:** 8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)

**Verschraubung:** selbstschneidende Durchzugsschrauben,  
ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen  
und M5-Durchzugsschrauben

# Zylindrischer Knopf gerade auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



				
	<b>Zylindrischer Knopf gerade auf Rundrosette</b>	<b>Edelstahl matt</b>	<b>Edelstahl poliert</b>	<b>PVD Messinggelb</b>
	für Wechselgarnitur, inkl. PZ Rosette	77101	P77101	PVM77101
	drehbar, DIN R, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-16180	SB3.0-P16180	SB3.0-PVM16180
	drehbar DIN L, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-16181	SB3.0-P16181	SB3.0-PVM16181
	einseitig fix, ohne Schlüsselrosette	69100	P69100	PVM69100

## Technik:

### Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik

Direkt in die Basis eingepresste, wartungsfreie Gleitlager aus geschmiertem Polyamid,  
4 starke vorgespannte Druckfedern, Stütznocken,  
Basis aus glasfaserverstärktem Polyamid und selbstschneidende Durchzugsschrauben  
(ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen und M4 Schrauben).

