

Zylindrischer Knopf versetzt auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



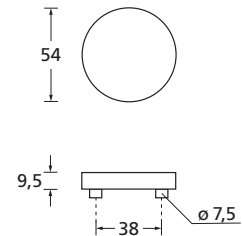
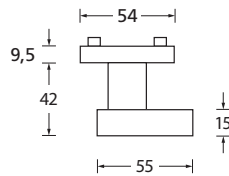
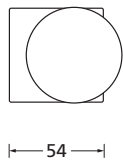
Edelstahl matt



Edelstahl poliert



PVD Messinggelb



Details:

Material:	Edelstahl 304 nach AISI-Norm	Standard Türstärke:	38 - 42 mm
Oberflächen:	Edelstahl matt Edelstahl poliert PVD Messinggelb	Vierkantmaß:	8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)
Technik:	Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik, Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, beidseitige Federstahl Druckfeder, 10 Jahre Funktionsgarantie	Verschraubung:	selbstschneidende Durchzugsschrauben, ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen und M5-Durchzugsschrauben

Zylindrischer Knopf versetzt auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



				
	Zylindrischer Kopf versetzt auf Rundrosette	Edelstahl matt	Edelstahl poliert	PVD Messinggelb
	für Wechselgarnitur, inkl. PZ Rosette	78101	P78101	PVM78101
	drehbar, DIN R, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-16182	SB3.0-P16182	SB3.0-PVM16182
	drehbar DIN L, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-16183	SB3.0-P16183	SB3.0-PVM16183
	einseitig fix, ohne Schlüsselrosette	69101	P69101	PVM69101

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).

