

Zylindrischer Knopf versetzt auf Quadratrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



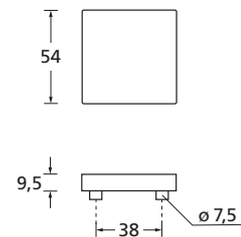
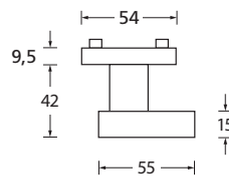
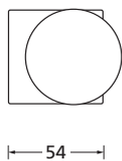
Edelstahl matt



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 Quadratrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



Zylindrischer Kopf versetzt auf Quadratrosette		 Edelstahl matt	 Edelstahl poliert	 PVD Messinggelb
 	für Wechselgarnitur, inkl. PZ Rosette	Q77101	QP77101	QPVM77101
	drehbar, DIN R, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-Q16180	SB3.0-QP16180	SB3.0-QPVM16180
	drehbar DIN L, ohne Schlüsselrosette	SB3.0-Q16181	SB3.0-QP16181	SB3.0-QPVM16181
	einseitig fix, ohne Schlüsselrosette	Q69100	QP69100	QPVM69100

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).

