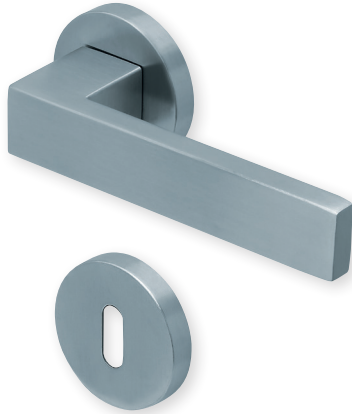
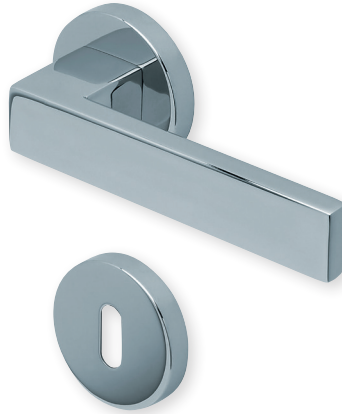


Form 1005 auf Rundrosette

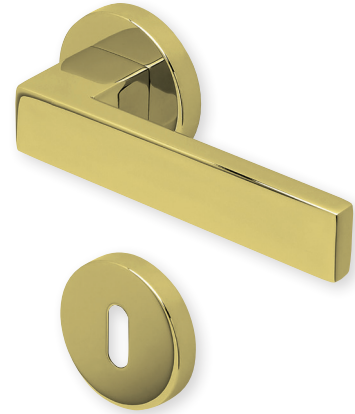
Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



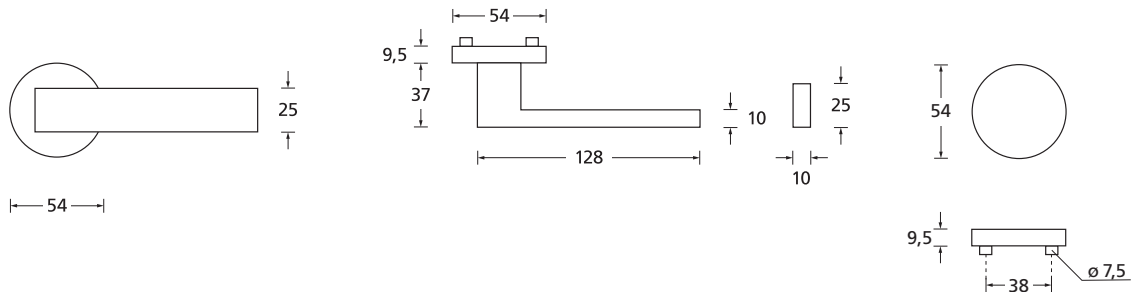
Drücker Edelstahl matt
Rosette Edelstahl matt



Drücker Edelstahl poliert
Rosette Edelstahl poliert



Drücker PVD Messinggelb
Rosette PVD Messinggelb



Details:

Material:	Edelstahl 304 nach AISI-Norm	Standard Türstärke:	38 - 42 mm
Oberflächen:	Edelstahl matt Edelstahl poliert PVD Messinggelb	Verschraubung:	selbstschneidende Durchzugsschrauben, ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen und M4 Schrauben
Technik:	Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik, wartungsfreie Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, beidseitig 2 Federstahl-Druckfedern, 10 Jahre Funktionsgarantie	Vierkantmaß:	8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)
		Gebrauchskategorie:	3 - DIN EN 1906 Klassifizierung 3 7 - 0 0 4 0 B

Form 1005 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



				
		Edelstahl matt	Edelstahl poliert	PVD Messinggelb
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-1005OS	SB3.0-P1005OS	SB3.0-PVM1005OS
	BB - Garnitur	SB3.0-10050	SB3.0-P10050	SB3.0-PVM10050
	PZ - Garnitur	SB3.0-10052	SB3.0-P10052	SB3.0-PVM10052
	Blind - Garnitur	SB3.0-10051	SB3.0-P10051	SB3.0-PVM10051
	RZ - Garnitur	SB3.0-10058	SB3.0-P10058	SB3.0-PVM10058
	WC - Garnitur	SB3.0-10053	SB3.0-P10053	SB3.0-PVM10053
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-100531	SB3.0-P100531	SB3.0-PVM100531
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-100532	SB3.0-P100532	SB3.0-PVM100532
Wechsel-Garnitur				
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-10055/6	SB3.0-P10055/6	SB3.0-PVM10055/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-100551/61	SB3.0-P100551/61	SB3.0-PVM100551/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-100552/62	SB3.0-P100552/62	SB3.0-PVM100552/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-100553/63	SB3.0-P100553/63	SB3.0-PVM100553/63
Drückerpaar				
	ohne Rosetten	D10050	DP10050	DPVM10050

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).

