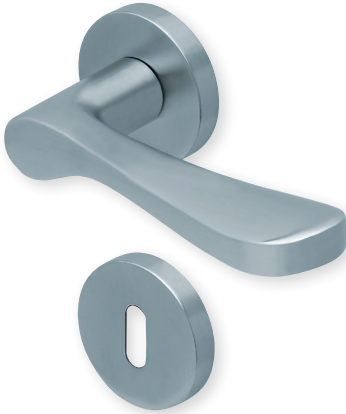


Form 1024 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



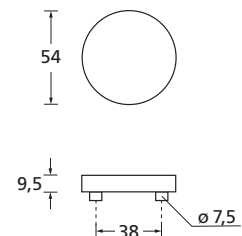
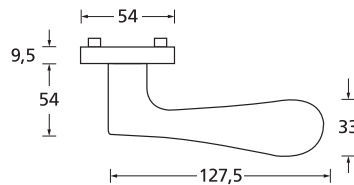
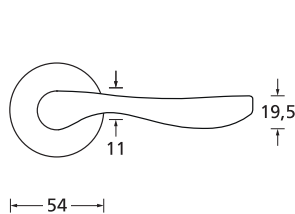
Drücker Edelstahl matt
Rosette Edelstahl matt



Drücker Edelstahl poliert
Rosette Edelstahl poliert



Drücker PVD Messinggelb
Rosette PVD Messinggelb



Details:

Material:	Edelstahl 304 nach AISI-Norm
Oberflächen:	Edelstahl matt Edelstahl poliert PVD Messinggelb
Technik:	Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik, wartungsfreie Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, beidseitig 2 Federstahl-Druckfedern, 10 Jahre Funktionsgarantie

Standard Türstärke:	38 - 42 mm
Verschraubung:	selbstschneidende Durchzugsschrauben, ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen und M4 Schrauben
Vierkantmaß:	8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)
Gebrauchskategorie:	3 - DIN EN 1906 Klassifizierung 3 7 - 0 0 4 0 B

Form 1024 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



				
		Edelstahl matt	Edelstahl poliert	PVD Messinggelb
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-10240S	SB3.0-P10240S	SB3.0-PVM10240S
	BB - Garnitur	SB3.0-10240	SB3.0-P10240	SB3.0-PVM10240
	PZ - Garnitur	SB3.0-10242	SB3.0-P10242	SB3.0-PVM10242
	Blind - Garnitur	SB3.0-10241	SB3.0-P10241	SB3.0-PVM10241
	RZ - Garnitur	SB3.0-10248	SB3.0-P10248	SB3.0-PVM10248
	WC - Garnitur	SB3.0-10243	SB3.0-P10243	SB3.0-PVM10243
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-102431	SB3.0-P102431	SB3.0-PVM102431
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-102432	SB3.0-P102432	SB3.0-PVM102432
Wechsel-Garnitur				
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-10245/6	SB3.0-P10245/6	SB3.0-PVM10245/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-102451/61	SB3.0-P102451/61	SB3.0-PVM102451/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-102452/62	SB3.0-P102452/62	SB3.0-PVM102452/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-102453/63	SB3.0-P102453/63	SB3.0-PVM102453/63
Drückerpaar				
	ohne Rosetten	D10240	DP10240	DPVM10240

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).

