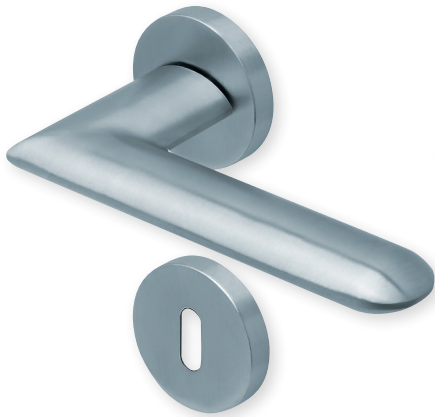


Form 1021 auf Rundrosette

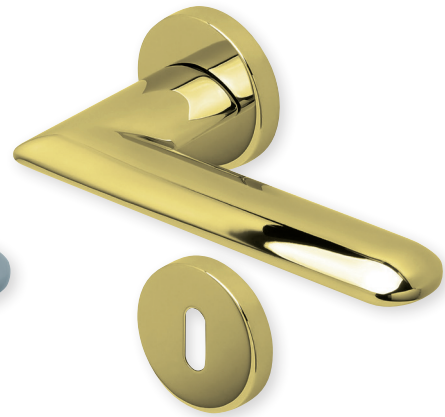
Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



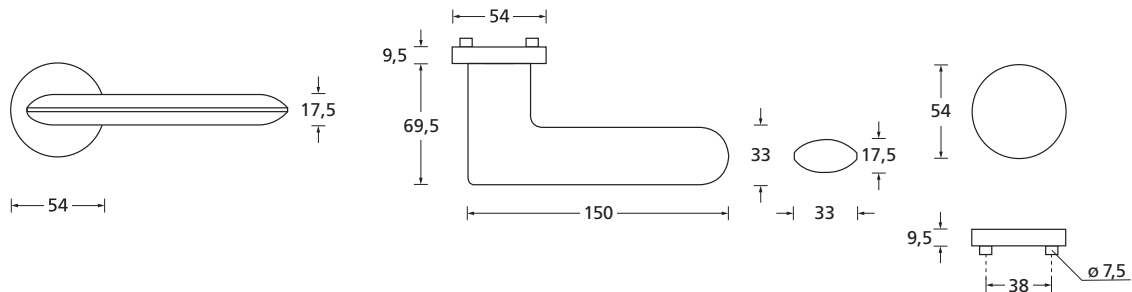
Drücker Edelstahl matt
Rosette Edelstahl matt



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 1021 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



				
		Edelstahl matt	Edelstahl poliert	PVD Messinggelb
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-10210S	SB3.0-P10210S	SB3.0-PVM10210S
	BB - Garnitur	SB3.0-10210	SB3.0-P10210	SB3.0-PVM10210
	PZ - Garnitur	SB3.0-10212	SB3.0-P10212	SB3.0-PVM10212
	Blind - Garnitur	SB3.0-10211	SB3.0-P10211	SB3.0-PVM10211
	RZ - Garnitur	SB3.0-10218	SB3.0-P10218	SB3.0-PVM10218
	WC - Garnitur	SB3.0-10213	SB3.0-P10213	SB3.0-PVM10213
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-102131	SB3.0-P102131	SB3.0-PVM102131
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-102132	SB3.0-P102132	SB3.0-PVM102132
Wechsel-Garnitur				
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-10215/6	SB3.0-P10215/6	SB3.0-PVM10215/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-102151/61	SB3.0-P102151/61	SB3.0-PVM102151/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-102152/62	SB3.0-P102152/62	SB3.0-PVM102152/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-102153/63	SB3.0-P102153/63	SB3.0-PVM102153/63
Drückerpaar				
	ohne Rosetten	D10210	DP10210	DPVM10210

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).

