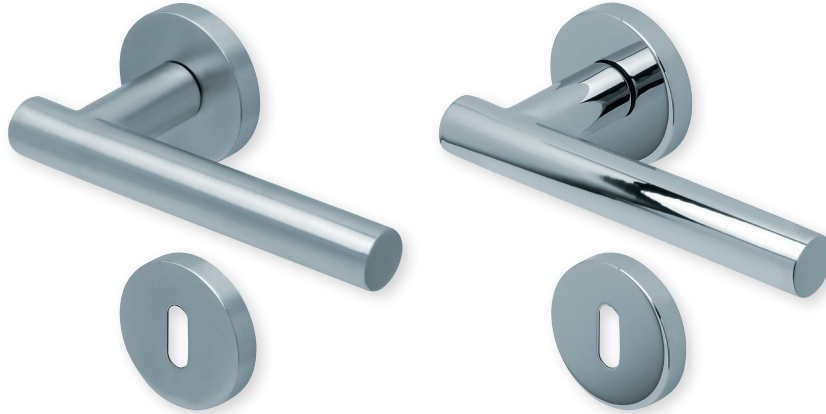


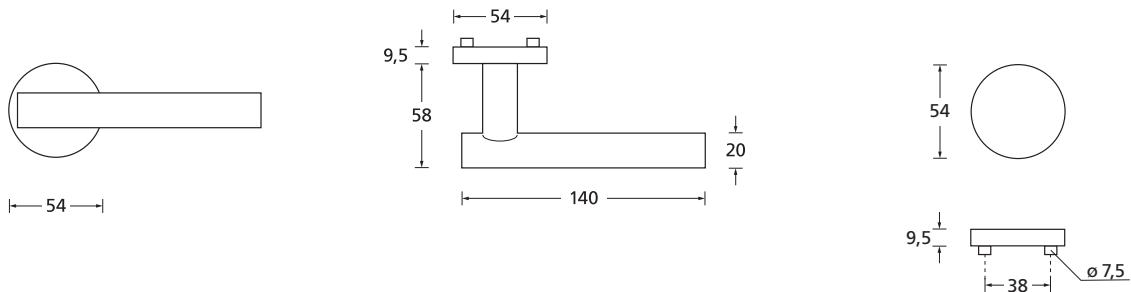
Form 1074 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



Drücker Edelstahl matt
Rosette Edelstahl matt

Drücker Edelstahl poliert
Rosette Edelstahl poliert



Details:

Material:	Edelstahl 304 nach AISI-Norm
Oberflächen:	Edelstahl matt Edelstahl poliert
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 1074 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



Rosettengarnitur		Edelstahl matt	Edelstahl poliert
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-10740S	SB3.0-P10740S
	BB - Garnitur	SB3.0-10740	SB3.0-P10740
	PZ - Garnitur	SB3.0-10742	SB3.0-P10742
	Blind - Garnitur	SB3.0-10741	SB3.0-P10741
	RZ - Garnitur	SB3.0-10748	SB3.0-P10748
	WC - Garnitur	SB3.0-10743	SB3.0-P10743
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-107431	SB3.0-P107431
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-107432	SB3.0-P107432
Wechsel-Garnitur			
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-10745/6	SB3.0-P10745/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-107451/61	SB3.0-P107451/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-107452/62	SB3.0-P107452/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-107453/63	SB3.0-P107453/63
Drückerpaar			
	ohne Rosetten	D10740	DP10740

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).

