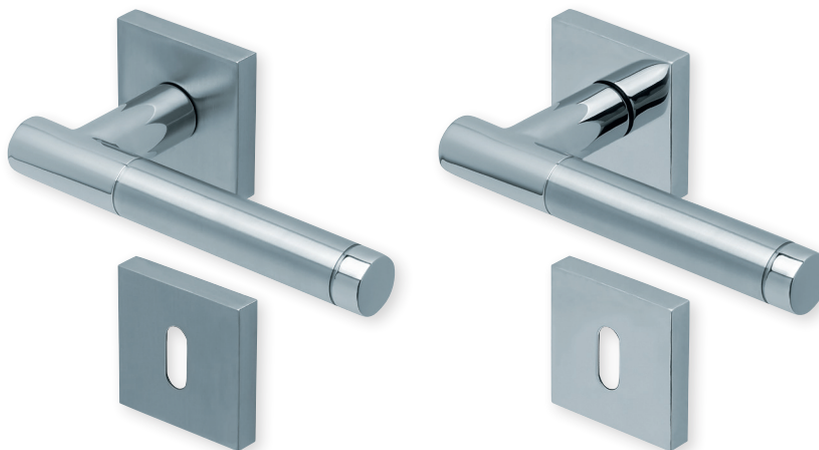


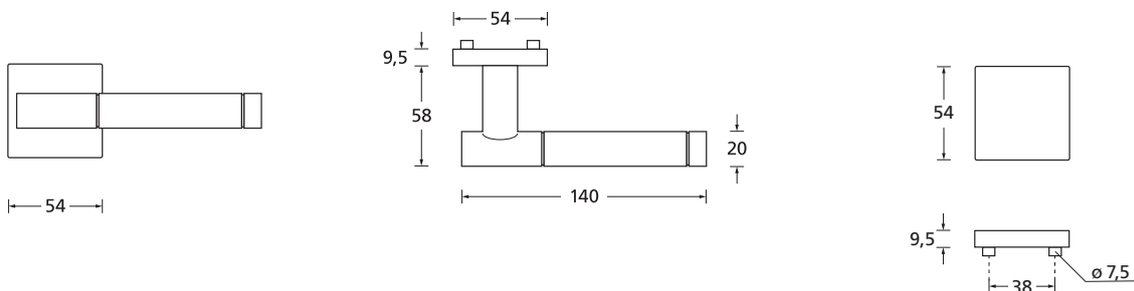
Form 1275 auf Quadratrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



Drücker Edelstahl poliert/matt
Rosette Edelstahl matt

Drücker Edelstahl poliert/matt
Rosette Edelstahl poliert



Details:

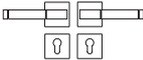
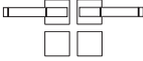
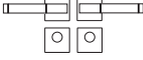
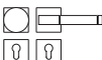
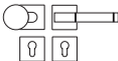
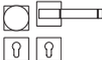
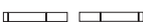
Material:	Edelstahl 304 nach AISI-Norm
Oberflächen:	Edelstahl poliert/matt Rosette Edelstahl matt Rosette Edelstahl poliert
Technik:	Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik, wartungsfreie Gleitlager aus geschmiertem Polyamid, beidseitig 2 Federstahl-Druckfedern, 10 Jahre Funktionsgarantie

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 1275 auf Quadratrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



		 Edelstahl matt	 Edelstahl poliert
Rosettengarnitur			
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-Q12750S	SB3.0-QP12750S
	BB - Garnitur	SB3.0-Q12750	SB3.0-QP12750
	PZ - Garnitur	SB3.0-Q12752	SB3.0-QP12752
	Blind - Garnitur	SB3.0-Q12751	SB3.0-QP12751
	RZ - Garnitur	SB3.0-Q12758	SB3.0-QP12758
	WC - Garnitur	SB3.0-Q12753	SB3.0-QP12753
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-Q127531	SB3.0-QP127531
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-Q127532	SB3.0-QP127532
Wechsel-Garnitur			
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-Q12755/6	SB3.0-QP12755/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-Q127551/61	SB3.0-QP127551/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-Q127552/62	SB3.0-QP127552/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-Q127553/63	SB3.0-QP127553/63
Drückerpaar			
	ohne Rosetten	D12750	D12750

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).

