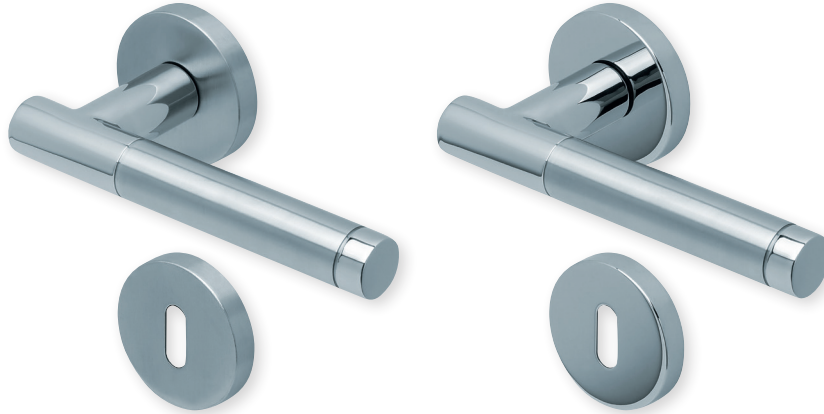


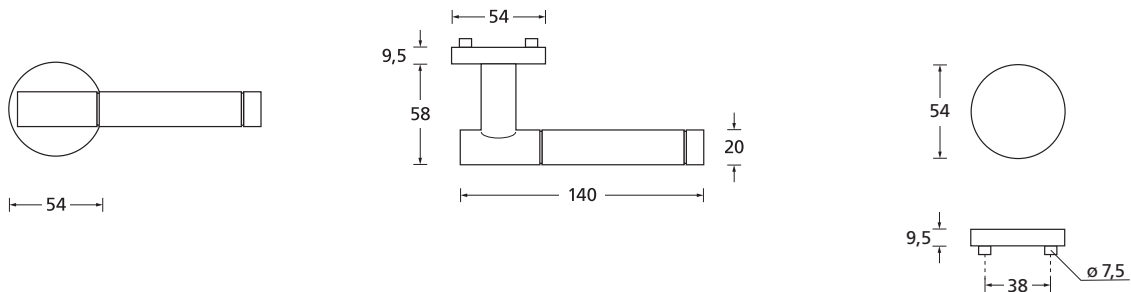
# Form 1275 auf Rundrosette

Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



Drücker Edelstahl poliert/matt  
Rosette Edelstahl matt

Drücker Edelstahl poliert/matt  
Rosette Edelstahl poliert




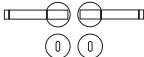

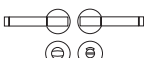

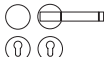
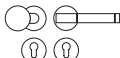


## Details:

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

# Form 1275 auf Rundrosette

## Slidebloc® 3.0 Gleitlagertechnik



			
		<b>Edelstahl matt</b>	<b>Edelstahl poliert</b>
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	SB3.0-12750S	SB3.0-P12750S
	BB - Garnitur	SB3.0-12750	SB3.0-P12750
	PZ - Garnitur	SB3.0-12752	SB3.0-P12752
	Blind - Garnitur	SB3.0-12751	SB3.0-P12751
	RZ - Garnitur	SB3.0-12758	SB3.0-P12758
	WC - Garnitur	SB3.0-12753	SB3.0-P12753
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	SB3.0-127531	SB3.0-P127531
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	SB3.0-127532	SB3.0-P127532
<b>Wechsel-Garnitur</b>			
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-12755/6	SB3.0-P12755/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	SB3.0-127551/61	SB3.0-P127551/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	SB3.0-127552/62	SB3.0-P127552/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	SB3.0-127553/63	SB3.0-P127553/63
<b>Drückerpaar</b>			
	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).

