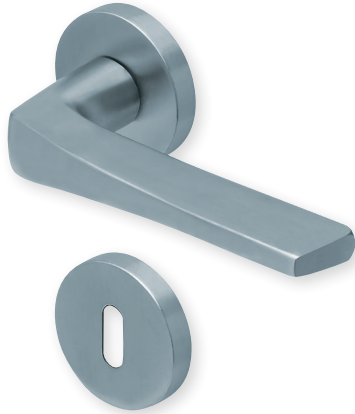


# Form 1026 auf Rundrosette

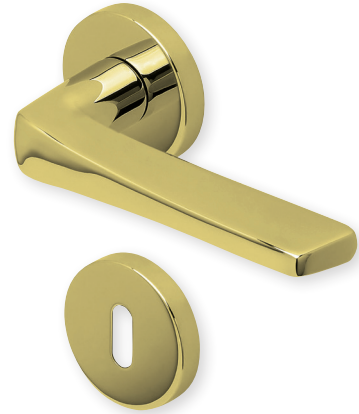
Pullbloc® 3.0 Kugellagertechnik



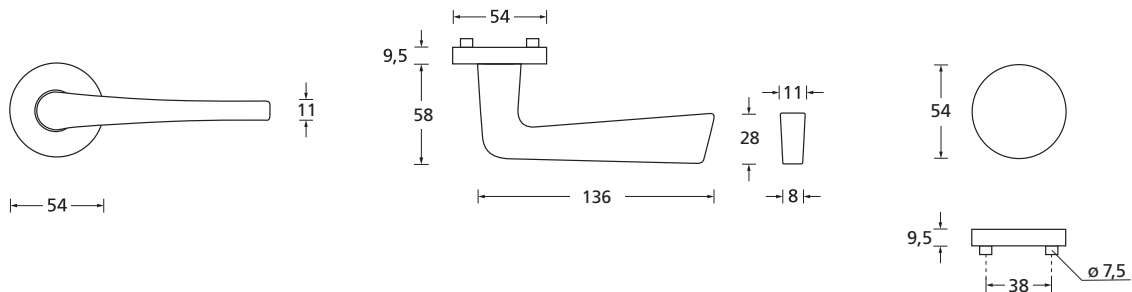
Drücker Edelstahl matt  
Rosette Edelstahl matt



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:** Pullbloc® 3.0 Kugellagertechnik,  
 Kugellager aus gehärtetem Stahl,  
 beidseitig 2 Federstahl-Druckfedern,  
 30 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 1026 auf Rundrosette

Pullbloc® 3.0 Kugellagertechnik



Rosettengarnitur		Edelstahl matt	Edelstahl poliert	PVD Messinggelb
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	PB3.0-10260S	PB3.0-P10260S	PB3.0-PVM10260S
	BB - Garnitur	PB3.0-10260	PB3.0-P10260	PB3.0-PVM10260
	PZ - Garnitur	PB3.0-10262	PB3.0-P10262	PB3.0-PVM10262
	Blind - Garnitur	PB3.0-10261	PB3.0-P10261	PB3.0-PVM10261
	RZ - Garnitur	PB3.0-10268	PB3.0-P10268	PB3.0-PVM10268
	WC - Garnitur	PB3.0-10263	PB3.0-P10263	PB3.0-PVM10263
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	PB3.0-102631	PB3.0-P102631	PB3.0-PVM102631
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	PB3.0-102632	PB3.0-P102632	PB3.0-PVM102632
<b>Wechsel-Garnitur</b>				
	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	PB3.0-10265/6	PB3.0-P10265/6	PB3.0-PVM10265/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	PB3.0-102651/61	PB3.0-P102651/61	PB3.0-PVM102651/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	PB3.0-102652/62	PB3.0-P102652/62	PB3.0-PVM102652/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	PB3.0-102653/63	PB3.0-P102653/63	PB3.0-PVM102653/63
<b>Drückerpaar</b>				
	ohne Rosetten	D10260	DP10260	DPVM10260

## Technik:

### Pullbloc® 3.0 Kugellagertechnik

Wartungsfreie Kugellager aus gehärtetem Stahl, 4 starke vorgespannte Druckfedern, Stütznocken, Basis aus glasfaserverstärktem Polyamid und selbstschneidende Durchzugsschrauben (ab 42 mm Türstärke: Gewindehülsen und M4 Schrauben).

