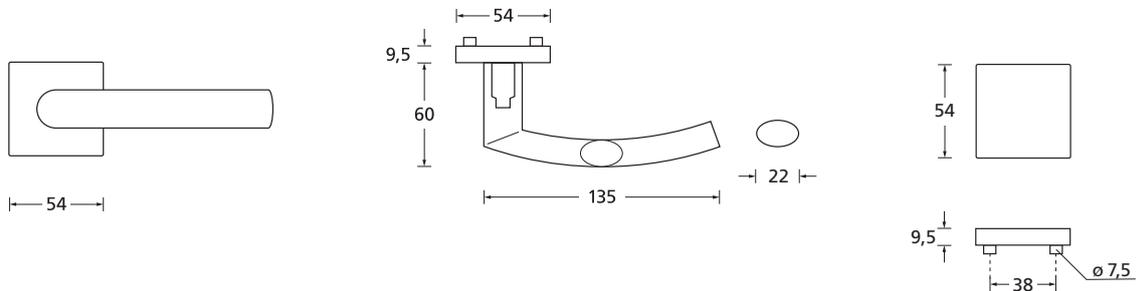
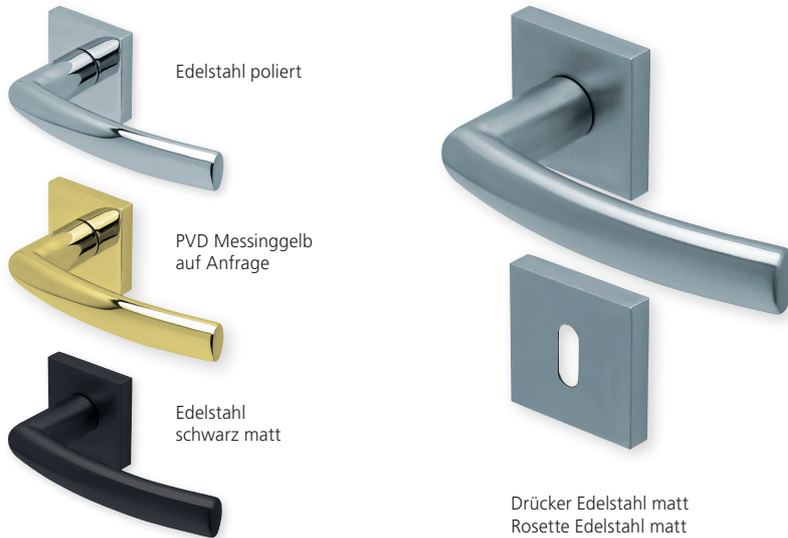


# Form 2003 auf Quadratrosette

Pullbloc® 4.1 Kugellagertechnik



## Details:

<b>Material:</b>	Edelstahl 304 nach AISI-Norm	<b>Türstärke:</b>	nach Angabe passend vormontiert
<b>Oberflächen:</b>	Edelstahl matt Edelstahl poliert Edelstahl schwarz matt	<b>Verschraubung:</b>	M4-Durchzugsschrauben
<b>Technik:</b>	Pullbloc® 4.1 Kugellagertechnik, glasfaserverstärktes Polyamid, vier starke Druckfedern, 30 Jahre Funktionsgarantie	<b>Vierkantmaß:</b>	8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)
		<b>Gebrauchskategorie:</b>	4 - DIN EN 1906 Klassifizierung 4   7   -   0   1   5   0   B

# Form 2003 auf Quadratrosette

## Pullbloc® 4.1 Kugellagertechnik



<b>Rosettengarnitur GK4</b>		<b>Edelstahl matt</b>	<b>Edelstahl poliert</b>	<b>Edelst. schwarz matt</b>
	OS - Garnitur (ohne Schlüsselrosette)	PB4.1-Q2003OS	PB4.1-QP2003OS	PB4.1-QSW2003OS
	PZ - Garnitur	PB4.1-Q20032	PB4.1-QP20032	PB4.1-QSW20032
	Blind - Garnitur	PB4.1-Q20031	PB4.1-QP20031	PB4.1-QSW20031
	RZ - Garnitur	PB4.1-Q20038	PB4.1-QP20038	PB4.1-QSW20038
	WC - Garnitur	PB4.1-Q20033	PB4.1-QP20033	PB4.1-QSW20033
	WC - Garnitur rot/weiß Anz.	PB4.1-Q200331	PB4.1-QP200331	PB4.1-QSW200331
	WC - Garnitur rot/grün Anz.	PB4.1-Q200332	PB4.1-QP200332	PB4.1-QSW200332

### Wechsel-Garnitur GK4

	PZ-WG - Knopf ger. DIN R/L	PB4.1-Q20035/6	PB4.1-QP20035/6	PB4.1-QSW20035/6
	PZ-WG - Knopf gekr. DIN R/L	PB4.1-Q200351/61	PB4.1-QP200351/61	PB4.1-QSW200351/61
	PZ-WG - Zyl. Knopf ger. DIN R/L	PB4.1-Q200352/62	PB4.1-QP200352/62	PB4.1-QSW200352/62
	PZ-WG - Zyl. Knopf versetzt DIN R/L	PB4.1-Q200353/63	PB4.1-QP200353/63	PB4.1-QSW200353/63

**GK4:** Gebrauchskategorie Klasse 4 DIN EN 1906

## Technik:

### Pullbloc® 4.1 Kugellagertechnik

Wartungsfreie Kugellager aus gehärtetem Stahl, 4 starke vorgespannte Druckfedern, Stütznocken, Basis aus glasfaserverstärktem Polyamid.

Die Anker reichen in die Drückerhülse hinein, um eine hochfeste, spielfreie Verbindung zu schaffen. Durch vormontierte Garnituren reduziert sich die Montagezeit an der Tür um mehr als 50 Prozent.

