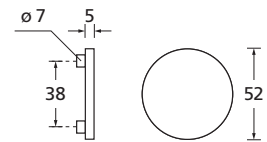
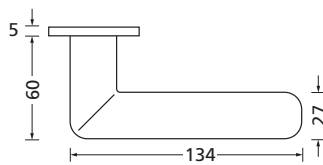
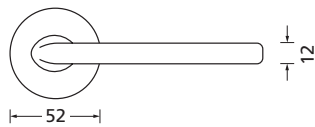
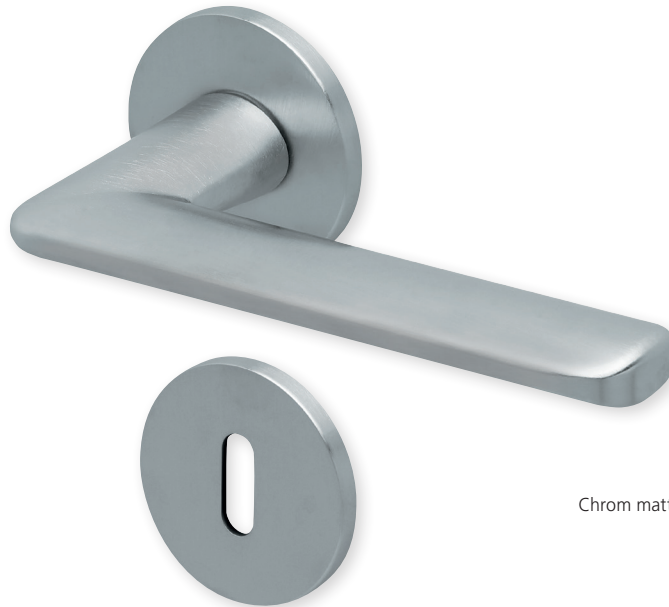
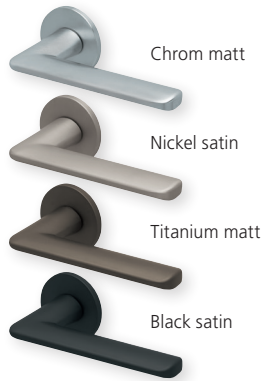


Form 8010

formspiele® auf 5 mm flachen Rundrosetten



Details:

Material: Zinkdruckguss
Oberflächen: Chrom matt
Nickel satin
Titanium matt
Black satin

Technik: Drücker und Rosette festdrehbar miteinander verbunden, starke Rückstellfedern unterstützen tatkräftig das Schloss, Anschlag für Geradestehen des Drückers

Standard Türstärke: 38 - 42 mm

Vierkantmaß: 8 mm Vierkantstift (8,5 mm Distanzhülse)

Verschraubung: M4-Durchzugsschrauben

Form 8010

formspiele® auf 5 mm flachen Rundrosetten



Drückerpaar

	auf Rundrosette	RCRM80100S	RNS80100S	RTT80100S	RBS80100S
--	-----------------	------------	-----------	-----------	-----------

Halbgarnitur

	DIN R DIN L	RCRM8010010S RCRM8010020S	RNS8010010S RNS8010020S	RTT8010010S RTT8010020S	RBS8010010S RBS8010020S
--	----------------	------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

Knopf

	für Wechselgarnitur	RCRM671000S	RNS671000S	RTT671000S	RBS671000S
	Knopf drehbar DIN R/L	RCRM16081DOS	RNS16081DOS	RTT16081DOS	RBS16081DOS
	Knopf einseitig fix	RCRM691000S	RNS691000S	RTT691000S	RBS691000S

Rosettenkits

	BB - Kit	RCRM17006	RNS17006	RTT17006	RBS17006
	PZ - Kit	RCRM17007	RNS17007	RTT17007	RBS17007
	RZ - Kit	RCRM17008	RNS17008	RTT17008	RBS17008
	Blind - Kit	RCRM17012	RNS17012	RTT17012	RBS17012
	WC - Kit	RCRM17015	RNS17015	RTT17015	RBS17015

Drückerpaar für Glastürschloss

		DCRM80100S	DNS80100S	DTT80100S	DBS80100S
--	--	------------	-----------	-----------	-----------

Fenstergriff

	auf Ovalrosette	OCRM8010	ONS8010	OTT8010	OBS8010
--	-----------------	----------	---------	---------	---------

Zierhülsen 4er Set für 2-teiliges Band

	ø 15 mm Innendurchm.	CRM2015	NS2015	TT2015	BS2015
	ø 16 mm Innendurchm.	CRM2016	NS2016	TT2016	BS2016

Türbänder

	2-teilig Paar	-	NS2000	TT2000	BS2000
	3-teilig Paar	-	NS3000	TT3000	BS3000

Technik:

Festdrehbar mit dem Drücker verbundene Rosetten können **bequem in Sekundenschnelle** auf die Unterkonstruktionen aufgeklipt werden.
Starke Rückstellfedern unterstützen tatkräftig das Schloss und verhindern das Hängen der Drücker.
 Trotz integrierter Technik mit Rückstellfedern und Anschlag sind die Rosetten **5 mm flach!**

