



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>		WS		d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t min.
	schwarz			CR				
25	M 5	M 6	-	-	12	20	10	10
32	M 5	M 6	M 6	M 6	14	22,5	12,5	10
40	M 6	M 8	M 8	M 8	15	26	14	13
50	M 8	M 10	M 10	M 10	18	31	17	17
60	M 10	M 12	M 12	M 10	21	37	21	20

**Ausführung**

- 1 Standard-Ausführung  
 Kunststoff  
 Thermoplast (Polyamid PA)  
 - glasfaserverstärkt  
 - temperaturbeständig bis 130 °C  
 - schwarz, matt  
 - weiß, RAL 9002, matt  
 Buchse, Edelstahl 1.4305
- 2 Verchromte Ausführung  
 Kunststoff  
 Thermoplast (Polyamid PA)  
 - glasfaserverstärkt  
 - temperaturbeständig bis 80 °C  
 - verchromt glänzend  
 Buchse, Messing
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158  
 • *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 2166  
 • RoHS



**Hinweis**

Sterngriffe GN 5337.4 haben an der Unterseite keine Ausnehmung, was den Anforderungen an eine „hygienische“ Ausführung entgegenkommt.

Durch die Verchromung haben die Sterngriffe ein metallisches Aussehen, die Oberfläche ist glatt und hart. Dies macht diese Sterngriffe zusätzlich geeignet für ein Umfeld mit hygienischen Anforderungen.

Vorteilhaft wirkt sich die Chromschicht auch aus, wenn die Sterngriffe aggressiven Medien ausgesetzt sind. Testreihen über die chemische Beständigkeit liegen vor.

siehe auch...

- *Sterngriffe GN 5337.5 (Duroplast, Buchse Edelstahl)* → Seite 556
- *Sterngriffe GN 5337.4 mit Verliersicherung GN 111.7* → Seite 2084

**Auf Anfrage**

- Buchse Stahl, verzinkt, blau passiviert

Bestellbeispiel

**GN 5337.4-40-M8**

- 1 d<sub>1</sub>
- 2 d<sub>2</sub>

Bestellbeispiel (Farbe)

**GN 5337.4-50-M10-WS**

- 1 d<sub>1</sub>
- 2 d<sub>2</sub>
- 3 Farbe (Oberfläche)