



4 Form

- MS Druckzapfen Messing
- KU Druckzapfen Kunststoff (Polyacetal POM)
- ZK Kugelzapfen

1 2 3

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>				d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub> +0,05	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub> ≈
34	M 6	15	20	25	30	16	4	3,5	4,5	21	10,5	1	1,3	5,1
42	M 8	20	25	30	40	19	6	5	6,1	26	13	1,5	1,6	6,2
53	M 10	25	30	40	50	24	8	6,5	7,8	32	16	2	1,9	7,3

Ausführung

- Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)  
- glasfaserverstärkt  
- temperaturbeständig bis 130 °C  
- schwarz, matt
- Schraube  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4301 (A2)
- Abdeckkappe Kunststoff  
hellgrau, matt
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

Rändelgriffschrauben GN 7336.5, Form MS/KU mit Druckzapfen aus Messing oder Kunststoff werden eingesetzt, wenn Druckstellen bzw. Beschädigungen vermieden werden sollen.

Rändelgriffschrauben GN 7336.5, Form ZK haben einen Kugelzapfen, dessen Ø d<sub>6</sub> kleiner als der Kern-Ø des Gewindes ist. Die Ausführung mit Kugelzapfen eignet sich zur Aufnahme von Druckstücken GN 631 / GN 631.5, die nicht zum Lieferumfang gehören.

Die Rändelgriffe GN 7336.5 zeichnen sich durch eine geschlossene Form aus, d.h. sie haben an der Unterseite kein Ausnehmung.

siehe auch...

- Druckstücke (Kunststoff) GN 631 → Seite 962
- Edelstahl-Druckstücke GN 631.5 → Seite 962
- Sterngriffschrauben GN 6336.10 (mit MS-/KU-Druckzapfen) → Seite 520
- Sterngriffschrauben GN 6336.12 (mit beweglichem Druckstück) → Seite 521
- Rändelhohlschrauben GN 421.10 (mit MS-/KU-Druckzapfen) → Seite 600
- Rändelhohlschrauben GN 421.12 (mit beweglichem Druckstück) → Seite 601

Bestellbeispiel

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
3	l <sub>1</sub>
4	Form

GN 7336.5-42-M8-25-MS