



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



d ₁	d ₂	l ₁			d ₃	d ₄ MS-Zapfen	d ₅ KU-Zapfen	d ₆ Kugelzapfen	h ₁	h ₂	l ₂ MS-Zapfen	l ₃ KU-Zapfen	l ₄ ≈ Kugelzapfen	
34	M 6	15	20	25	30	16	4	3,5	4,5 ±0,03	21	10,5	1	1,3	5,1
42	M 8	20	25	30	40	19	6	5	6,1 ±0,05	26	13	1,5	1,6	6,2
53	M 10	25	30	40	50	24	8	6,5	7,8 ±0,05	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-konform

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 d₆ 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 ₁
		2	d ₂
		3	l ₁
GN 7336.5-42-M8-25-MS		4	Form

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4

