



ELESA Original design VTR.

<b>1</b> d <sub>1</sub>	<b>2</b> d <sub>2</sub>	<b>3</b> Länge l			d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t
32	M 5	10	20	40	14	26	16	10
32	M 6	10	20	40	14	26	16	12
40	M 6	10	20	40	16	30	17	12
40	M 8	16	30	50	16	30	17	14
50	M 8	16	30	50	19	35	19	14
50	M 10	20	30	50	19	35	19	16
60	M 10	20	30	50	22	41	22	16
60	M 12	20	30	50	22	41	22	18

**Ausführung**

- Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)  
temperaturbeständig bis 90 °C
- Farben (glänzend):  
schwarz, RAL 9005 **● SW**  
orange, RAL 2004 **● OR**  
(nur Ausführung mit Gewindebuchse)
- Buchse  
Messing
- Schraube  
Stahl verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS (nur SW)



**Hinweis**

Durch die Form der Dreikantgriffe GN 5339 lässt sich ein vergleichsweise großes Drehmoment aufbringen.

Bestellbeispiel (Buchse)	<b>1</b> d <sub>1</sub>
<b>GN 5339-40-M8-OR</b>	<b>2</b> d <sub>2</sub>
	<b>4</b> Farbe

Bestellbeispiel (Schraube)	<b>1</b> d <sub>1</sub>
<b>GN 5339-50-M10-30-SW</b>	<b>2</b> d <sub>2</sub>
	<b>3</b> Länge l
	<b>4</b> Farbe