



ELESA Original design VC.192-SST-p



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>					<b>d<sub>3</sub></b>	<b>h<sub>1</sub> +1</b>	<b>h<sub>2</sub> +1</b>
<b>d<sub>1</sub></b>	<b>d<sub>2</sub></b>	<b>Länge l</b>							
32	M 6	10	16	20	35	-	19	23	11
40	M 8	20	25	30	35	45	21	27	12
50	M 10	20	30	40	50	-	25	33	14
60	M 12	30	40	50	-	-	27	37	17

## Ausführung

- Kunststoff  
Duroplast (PF)  
- temperaturbeständig bis 110 °C  
- schwarz, glänzend
- Gewindestift  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4305
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- RoHS

## Hinweis

Sterngriffschrauben GN 5337.5 erfüllen höchste Qualitätsansprüche: die bei Duroplastprodukten übliche Trennnaht ist nicht sichtbar.

Duroplast zeichnet sich durch eine gute Beständigkeit gegenüber chemischen Einflüssen aus.

Die Sterngriffschrauben haben an der Unterseite keine Ausnehmung, was den Anforderungen an eine hygienische Ausführung entgegenkommt.

siehe auch...

- *Sterngriffschrauben GN 5337.4 (Thermoplast)* → Seite 534
- *Sterngriffschrauben GN 5337.2 (Thermoplast)* → Seite 532

Bestellbeispiel

**GN 5337.5-40-M8-25**

<b>1</b>	<b>d<sub>1</sub></b>
<b>2</b>	<b>d<sub>2</sub></b>
<b>3</b>	<b>Länge l</b>