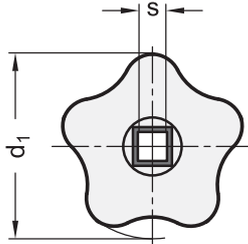


Vierkantbuchse  
aus Messing



ELESA Original design VCR.192

<b>1</b> d <sub>1</sub>	<b>2</b> s H9 Vierkant		d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t
40	V 6	-	14	21	15	10	4
50	V 6	V 7	14	24	18	10	5
60	V 6	V 7	16	29	20	10	4
70	V 7	V 8	18	35	22	14	5
85	V 8	V 9	18	45	25	14	8
100	V 10	-	18	57	28	14	6

## Ausführung

- Kunststoff  
Duroplast (PF)  
- temperaturbeständig bis 110 °C  
- schwarz, glänzend
- Vierkantbuchse  
Messing
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- RoHS

## Hinweis

Sterngriffe GN 5333 erfüllen höchste Qualitätsansprüche. Die bei Duroplastprodukten übliche Trennnaht ist nicht sichtbar.

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

Bestellbeispiel	<b>1</b>	d <sub>1</sub>
<b>GN5333-50-V7</b>	<b>2</b>	s