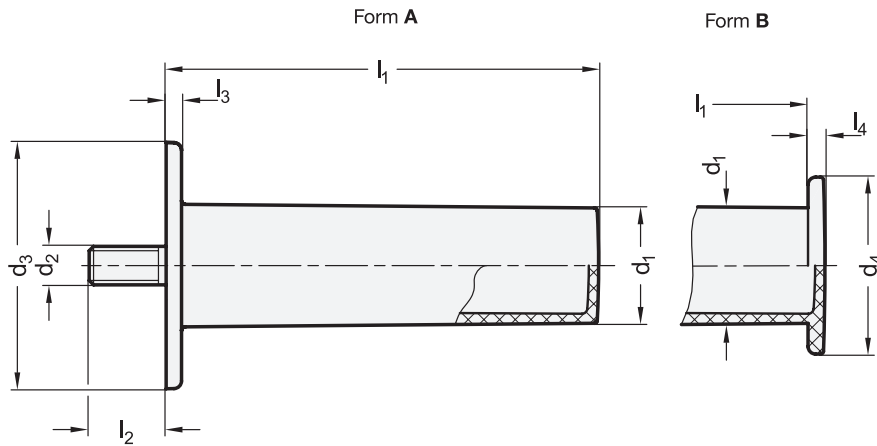


**GN 539.2** | **Zylindergriffe**  
mit Handschutz



ELESA original design IF / IFF

**4 Form**

- A** mit Handschutz, einseitig
- B** mit Handschutz, beidseitig

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
$d_1$	$d_2$	$l_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_3$	$l_4$			
30	M 8	20	64	46	112	4	4			
30	M 10	20	64	46	112	4	4			

**Ausführung**

- Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)  
- glasfaserverstärkt  
- temperaturbeständig bis 130 °C  
- schwarz, matt
- Gewindezapfen  
Stahl  
verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- **RoHS-konform**

**Hinweis**

Zylindergriffe GN 539.2 werden als Handgriffe für z. B. Elektrowerkzeuge wie Winkelschleifer, Schlagbohrmaschinen etc. verwendet. Dabei zeichnen sie sich besonders durch ihren ein- oder beidseitigen Handschutz aus.

siehe auch...

- *Feste Zylindergriffe GN 539* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Zylinderknöpfe GN 519 (mit Gewinde)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)

<b>Bestellbeispiel</b>		<b>1</b>	$d_1$
		<b>2</b>	$d_2$
		<b>3</b>	$l_2$
<b>GN 539.2-30-M8-20-A</b>		<b>4</b>	<b>Form</b>