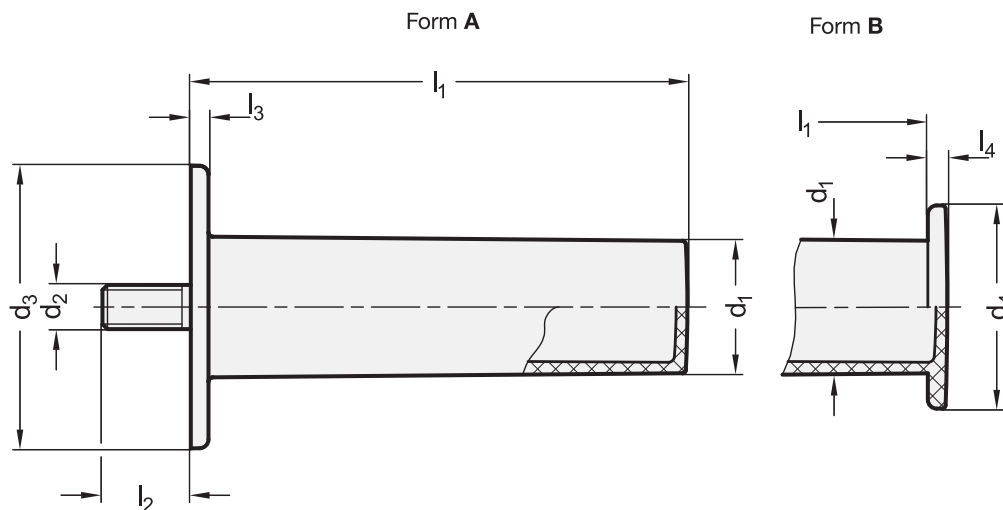




ELESA original design IF / IFF

**4 Form**

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



<b>1</b> $d_1$	<b>2</b> $d_2$	<b>3</b> $l_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_3$	$l_4$
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* → Seite 1876
- **RoHS**

**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* → Seite 50
- *Zylinderknöpfe GN 519 (mit Gewinde)* → Seite 69

<b>Bestellbeispiel</b>	
<b>1</b>	$d_1$
<b>2</b>	$d_2$
<b>3</b>	$l_2$
<b>4</b>	<b>Form</b>
<b>GN539.2-30-M8-20-A</b>	

