



ELESA original design IF / IFF

**3 Form**

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

**1****2**

| $d_1$ | $d_2$ | $d_3$ | $d_4$ | $l_1$ | $l_3$ | $l_4$ | $t$ |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 30    | M 8   | 64    | 46    | 112   | 4     | 4     | 20  |
| 30    | M 10  | 64    | 46    | 112   | 4     | 4     | 18  |

**Ausführung**

- Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)
  - glasfaserverstärkt
  - temperaturbeständig bis 130 °C
  - schwarz, matt
- Gewindebuche  
Messing
- *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

Bestellbeispiel

GN 539.2-30-M8-A

|          |       |
|----------|-------|
| <b>1</b> | $d_1$ |
| <b>2</b> | $d_2$ |
| <b>3</b> | Form  |