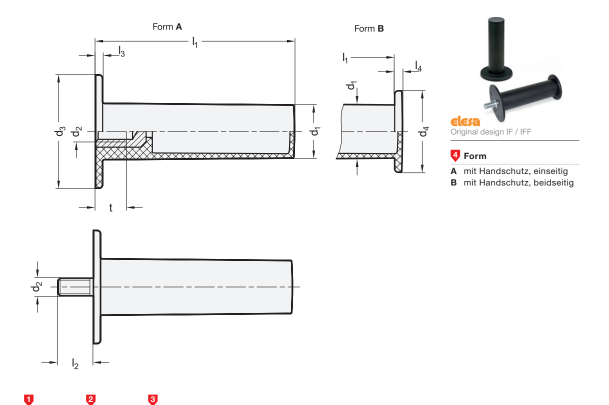
ZylindergriffeKunststoff, mit Handschutz





Ausführung

Griff

d₁

30

30

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +130 °C

 d_2

M 8

M 10

 I_2

20

20

 d_3

64

64

 d_4

46

46

 I_1

112

112

· schwarz, matt

Gewindebuchse

Messing

Gewindezapfen

Stahl

verzinkt, blau passiviert

RoHS

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.

 I_3

4

4

 I_4

4

20

18

| Hinweise | Seite |
|-------------------------------------|-------|
| GN 539 Feste Zylindergriffe | QVX |
| GN 519 Zylinderknöpfe (mit Gewinde) | QVX |
| Technische Informationen | |
| Kunststoff-Eigenschaften | QVX |

| Bestellbeispiel (mit Gewindebuchse) QN 539.2-30-M8-A | 1 2 4 | d ₁ d ₂ Form |
|---|-------------|------------------------------------|
| Bestellbeispiel (mit Gewindezapfen) | 1 2 | d ₁ d ₂ |
| GN 539.2-30-M10-20-A | 4 | I ₂ Form |