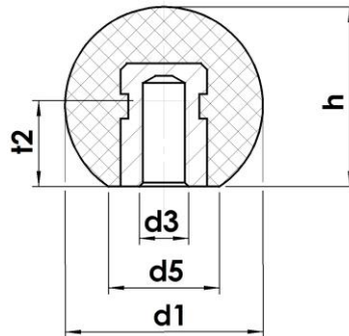


Kugelknopf DIN 319

aus Kunststoff

Duroplast hochglänzend

Form E mit Gewindebuchse aus Edelstahl



| d_1 | d_3 | $d_5 \sim$ | $h \sim$ | $t_2 \text{ min.}$ |
|-------|-------|------------|----------|--------------------|
| 20 | M5 | 12 | 18 | 7,5 |
| 25 | M6 | 15 | 22,5 | 9 |
| 32 | M8 | 18 | 29 | 12 |
| 40 | M10 | 22 | 37 | 15 |
| 50 | M12 | 28 | 46 | 18 |

Ausführung:

Kunststoff:

- Duroplast, PF 31, hochglänzend, schwarz

Gewindebuchse:

- Edelstahl (A2)

Hinweise:

- Andere Farben und Ausführungen auf Anfrage.
- Technische Informationen siehe Seite 40 ff.

Artikelbezeichnung:

Die Artikelbezeichnung setzt sich zusammen aus

- der Norm „DIN 319“
- dem die Form kennzeichnenden Buchstaben „E“
- dem Außendurchmesser d_1
- dem Gewindemaß d_3
- dem Zusatz „A2“

Bestellbeispiele:

Kugelknopf DIN 319 - E 20 x M5 A2
Kugelknopf DIN 319 - E 50 x M12 A2

