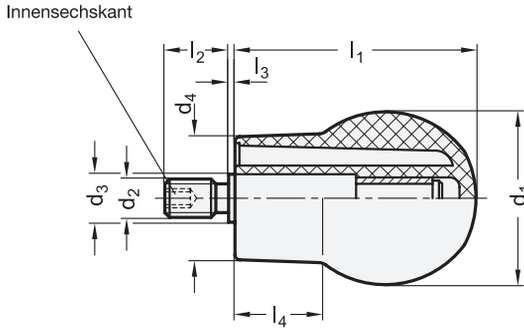




elesa

Original design EBS+x



1

2

d_1	d_2	d_3	$d_4 + 0,5$	l_1	l_2	$l_3 \approx$	$l_4 \approx$
45	M 10	12	32	64	17	1	22

Ausführung**Griff**

- Kunststoff, Polypropylen (PP)
- Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C
 - schwarz, matt

Achsteil

Stahl
verzinkt, blau passiviert

RoHS

Drehbare Kugelgriffe GN 596 werden vorzugsweise eingesetzt, wenn der „Zugriff“ in Achsrichtung erfolgt, z.B. bei vertikalem Anbau von Handrädern.

Hinweise

GN 319.2 Drehbare Kugelknöpfe

Seite

QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel


GN 596-45-M10
1 d_1 2 d_2