



elesa

Original design I.701+x / I.731+x

4 Form

- A ohne Fingermulde
- B mit Fingermulde

1 d ₁	2 d ₂	3 l ₁	b	d ₃	l ₂
13,5	M 4	20	11	11	8
13,5	M 5	20	11	11	10
16	M 5	23	13	12,5	10

Ausführung

Knopf

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- Einsatztemperatur -20 °C bis +90 °C
- schwarz, matt

Achsteil

- Stahl
- verzinkt

RoHS

Zylinderknöpfe GN 595 werden z. B. in Verbindung mit kleinen Handrädern oder Kurbeln bei geringem Verstellmoment eingesetzt. Die Form B erleichtert die Bedienung durch Fingermulden. Diese geben zusätzlichen Halt gegen Abrutschen.

Technische Informationen

Kunststoff-Eigenschaften

Seite

2414

Bestellbeispiel

GN 595-13,5-M4-20-A

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Form