



ELESA Original design EKK.



¹ d ₁	² d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	t min.
16	M 3	8,5	13	8,5	6
18	M 4	10,5	15,5	10,5	6
21	M 4	12,5	18	10,5	10
21	M 5	12,5	18	10,5	10
25	M 6	14,5	22,5	14	12
25	M 8	14,5	22,5	14	12
31	M 8	18,5	27	17	15
31	M 10	18,5	27	17	17

* i. d. R. nicht auf Lager, erfordert Mindestbestellmenge

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C

- Farbe (matt)
schwarzgrau, RAL 7021
rot, RAL 3000
orange*, RAL 2004
grau*, RAL 7035
gelb*, RAL 1021
blau*, RAL 5024



- Gewindebuchse
Messing
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS

Hinweis

Das Design der Rändelknöpfe GN 676 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt.

Diese Rändelknöpfe werden als Bedienelement für Zug- oder Druckbewegungen eingesetzt. Dabei gibt die konkave Ausnehmung dem Daumen angenehmen Halt.

Der Rändel erleichtert nicht nur die Montage dieser Knöpfe, sondern ermöglicht auch deren Einsatz als Rändelmuttern.

siehe auch...

- *Produktfamilie Ergostyle®* → Seite 17
- *Rändelknöpfe GN 676.1 (Stahl, brüniert)* → Seite 84
- *Edelstahl-Rändelknöpfe GN 676.5* → Seite 84
- *Pilzgriffe GN 76* → Seite 79

Bestellbeispiel

¹ ² ³
GN 676-25-M6-RT

1	d ₁
2	d ₂
3	Farbe