



2

3

d ₁	d ₂			d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃ ≈	l ₄
16	M 6	-	-	10	13	41,5	12	2,5	15
18	M 6	M 8	-	10	14,5	56	13	2,5	19
22	M 6	M 8	M 10	14	18,5	59	14	2,5	21
24	M 8	M 10	-	14	18,5	74	16	2,5	27
25	M 10	-	-	16	20	84	16	2,5	30

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- temperaturbeständig bis 90 °C
- schwarz, matt
- Aluminium
poliert
- Achsteil
Stahl
verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- RoHS

1

KT

Hinweis

Charakteristisch für das Design der Zylindergriffe GN 798 ist die abgesetzte Form, bestehend aus zwei Zylindern. Sie gibt der Hand einen ausgezeichneten Halt.

siehe auch...

- *Drehbare Zylindergriffe GN 798.2 (mit Innengewinde)* → Seite 35
- *Umleggriffe GN 798.3 (arretiert in Bedienungsstellung)* → Seite 52
- *Sicherheits-Umleggriffe GN 798.7 (selbsttätig rückschwenkend)*
→ Seite 53

Bestellbeispiel


GN 798-KT-24-M10

1 Werkstoff

2 d₁3 d₂