

## Umleggriffe

**Kunststoff, Umlegmechanik Stahl, arretiert in Bedienstellung**

### AUSFÜHRUNG

#### Griff

- Kunststoff, Polyamid (PA) **KT**
- Einsatztemperatur bis 90 °C
- Schwarz, matt
- drehbar

#### Umlegmechanik

Stahl, brüniert

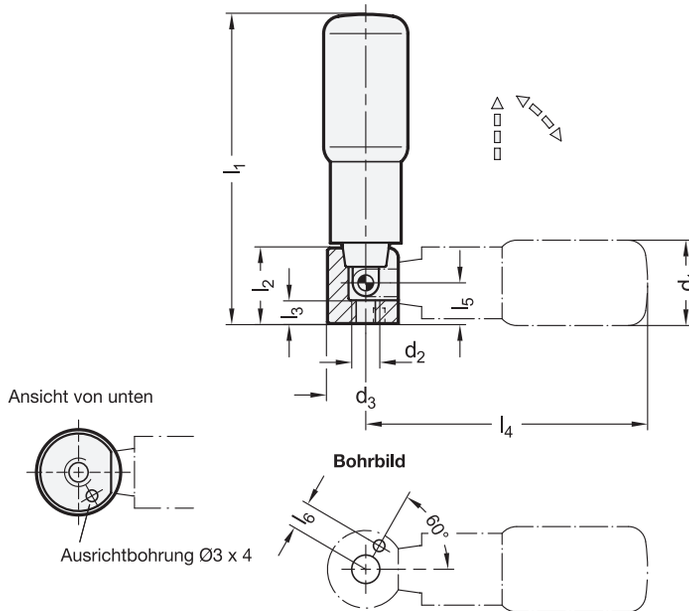


### INFORMATION

Charakteristisch für das Design der Umleggriffe GN 798.3 ist die abgesetzte Form, bestehend aus zwei Zylindern. Sie gibt der Hand einen ausgezeichneten Halt, insbesondere weil der Griff zum Umlegen aus der Arretierung gezogen werden muss. Umleggriffe GN 798.3 werden eingesetzt, wenn aus Platz- oder Sicherheitsgründen der Griff zeitweilig nicht vorstehen soll.

### TECHNISCHE INFORMATION

- Kunststoff-Eigenschaften (siehe Seite A2)



Ansicht von unten

Ausrichtbohrung Ø3 x 4

Bohrbild

### GN 798.3

Artikelnummer	d1	d2	d3	l1 ≈	l2	l3	l4 ≈	l5	l6	Δ
GN 798.3-KT-16	16	M 5	16	58	15	5	52.5	9.5	5	35
GN 798.3-KT-18	18	M 5	16	72.5	15	5	67	9.5	5	41
GN 798.3-KT-22	22	M 6	20	80.5	19.5	6	74	10.5	7	79
GN 798.3-KT-24	24	M 6	20	95.5	19.5	6	89	10.5	7	91
GN 798.3-KT-25	25	M 6	20	105.5	19.5	6	98.5	10.5	7	116