



1.1

1.2

1.3

1.4



d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃ min.
M 10	18	8	80	60	20
M 12	20	10	100	70	25
M 16	24	13	120	85	35
M 20	30	16	140	95	40

2.1

Ausführung

- Stahl
Festigkeitsklasse 5
brüniert
- Endkappen des Knebels
Kunststoff, grau
- *Festigkeitswerte von Muttern* → Seite 2152
- RoHS

Hinweis

Der verschiebbare Knebel der Knebelmutter DIN 6307 wird durch die Druckfeder in jeder Stellung festgehalten.
Die Endkappen aus Kunststoff begrenzen den Verschiebeweg. Sie werden formschlüssig aufgepresst und können unmontiert geliefert werden, wenn die Einzelteile galvanisch behandelt werden sollen. Das amtliche Normblatt sieht an dieser Stelle Ringe aus Stahl vor.

2.2

2.3

2.4

Bestellbeispiel

DIN 6307-M12

1 d₁

