



3 Form

- E mit Gewinde-Sackloch
- C mit Sackloch H7

1 **2**

2

| d ₁ | d ₂ | | d ₃ H7 | | d ₄ | h ₁ | | h ₂ | | h ₃ | t min. |
|----------------|--|------------------|--|------|----------------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|--------|
| | GN 6336.1 GN 6336.2 Gewinde (Form E) Buchse Stahl | Buchse Edelstahl | GN 6336.1 GN 6336.2 Bohrung (Form C) Buchse Stahl | | | GN 6336.1 | GN 6336.2 | GN 6336.1 | GN 6336.2 | | |
| 25* | M 5 | - | M 5 | - | 10 | - | 16 | - | 8 | 6 | 9,5 |
| 32 | M 6 | - | M 6 | B 6 | 12 | 21 | 20 | 10 | 10 | 8,5 | 12 |
| 40 | M 6 | M 8 | M 8 | B 6 | 14 | 26 | 26 | 13 | 13 | 10 | 14 |
| 50 | M 8 | M 10 | M 10 | B 8 | 18 | 34 | 32 | 17 | 17 | 10 | 18 |
| 63 | M 10 | M 12 | M 12 | B 10 | 20 | 42 | 40 | 21 | 21 | 14 | 22 |
| 80 | M 12 | M 16 | M 16 | B 16 | 25 | 52 | 52 | 25 | 27 | 15 | 30 |

* nur für GN 6336.2 lieferbar

Ausführung

- **GN 6336.1**
Kunststoff
Duroplast (PF)
schwarz, glänzend
Buchse
- Stahl verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl
nichtrostend, 1.4305

4

Hinweis

Sterngriffe GN 6336.1 / GN 6336.2 mit vorstehender Buchse weisen folgende Vorteile auf:

Die Auflagefläche steht genau senkrecht zur Bohrung und ist mit vollem Durchmesser aus Stahl bzw. Edelstahl. Die herausragende Buchse erlaubt eine einwandfreie Querstiftverbindung.

siehe auch...

- Sterngriffe DIN 6336 (Gusseisen / Edelstahl / Aluminium) → Seite 540
- Sterngriffe DIN 6336 (Kunststoff, ohne vorstehende Buchse) → Seite 544

- **GN 6336.2**
Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- schlagfest
- schwarz, matt
Buchse
- Stahl verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl
nichtrostend, 1.4305

NI

NI

- ISO-Passungen → Seite 2151
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Bestellbeispiel (Duroplast, Buchse Edelstahl) | 1 | d ₁ |
| | 2 | d ₂ (d ₃) |
| | 3 | Form |
| | 4 | Werkstoff Buchse |

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Bestellbeispiel (Thermoplast, Buchse Stahl) | 1 | d ₁ |
| | 2 | d ₃ (d ₂) |
| | 3 | Form |