











D mit zylindrischem Zapfen

E mit Gewindezapfen

2

| • | | | | | | | | | |
|----------------|--|------|------|---------------------------|------|----------------|----------------|----------------------|---------|
| d ₁ | d ₂ h8 d ₃ Form D Form E | | | d ₄ h13 | I₁ ≈ | l ₂ | I ₃ | sw Innensechskant | |
| | ST | ST | A4 | KT | | | | | ST / KT |
| 16 | 7 | M 6 | M 6 | - | 10 | 50 | 11 | 7 | 3 |
| 20 | 8 | M 8 | M 8 | M 8 | 13 | 64 | 13 | 8 | 4 |
| 25 | 10 | M 10 | M 10 | M 10 | 16 | 80 | 14 | 10 | 5 |
| 32 | 13 | M 12 | - | M 12 | 20 | 100 | 21 | 13 | 6 |
| 36 | 16 | M 16 | - | - | 22 | 112 | 26 | 14 | 8 |

Ausführung

- ST
- Stahl verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl A4 nichtrostend, 1.4404
 Kunststoff KT
- Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA)
 - temperaturbeständig bis 100 °C
 - schwarz, matt
 - Gewindezapfen Stahl, brüniert
- ISO-Passungen → Seite 2151
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

| | | | is | |
|--|--|--|----|--|
| | | | | |
| | | | | |

Das amtliche Normblatt DIN 39 sieht zusätzlich die Größen 10 und 13 vor. Bei der Ausführung A4 wird aus Hygienegründen auf den Innensechskant verzichtet.

| Bestellbeispiel | | Werkstoff | Į, |
|-----------------|---|----------------|----|
| 1 2 3 | 2 | d ₁ | |
| DIN 39-ST-25-E | 3 | Form | |

2.1