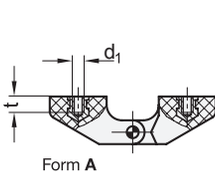
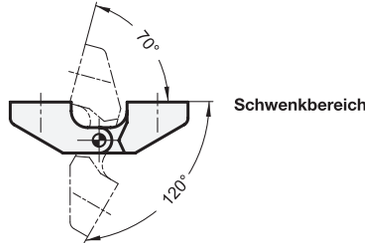
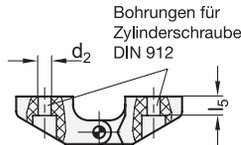


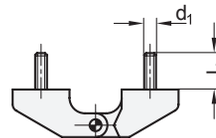
ELESA original design CFE.



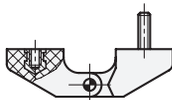
Form A



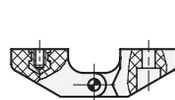
Form B



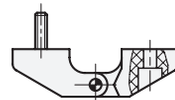
Form C



Form D



Form E



Form F

3 Form

- A 2x2 Gewidesacklöcher
- B 2x2 Bohrungen für Zylinderschrauben
- C 2x2 Gewindestifte
- D 2x Gewidesacklöcher 2x Gewindestift
- E 2x Gewidesacklöcher 2x Bohrungen für Zylinderschrauben
- F 2x Gewindestifte 2x Bohrungen für Zylinderschrauben

1

2

| l ₁ | | l ₂ | | d ₁ | d ₂ | d ₃ | h ₁ | h ₂ | l ₃ | l ₄ | l ₅ | m ₁ | m ₂ | r | t |
|----------------|--------|----------------|--------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|-----|
| Nennmaß | Istmaß | Nennmaß | Istmaß | | | | | | | | | ±0,3 | ±0,3 | | |
| 45 | 45,5 | 30 | 30,5 | M 3 | 3,3 | 2,5 | 12,5 | 9,5 | 15 | 12 | 4 | 30 | 15 | 5 | 4 |
| 58 | 59 | 40 | 40,5 | M 4 | 4,3 | 4 | 16,5 | 12,5 | 20 | 18 | 6 | 41 | 20 | 6 | 5,5 |
| 70 | 70 | 48 | 48 | M 5 | 5,5 | 5 | 20 | 15 | 24 | 17 | 8 | 47 | 24 | 7 | 6,5 |
| 97 | 97 | 66 | 66 | M 6 | 6,5 | 6 | 27 | 21 | 33 | 16 | 10 | 63,5 | 33 | 8 | 9 |

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA)
 - schwarz, matt
 - temperaturbeständig bis 80 °C

- Stift Edelstahl nichtrostend, 1.4305

- Gewindebuchsen Messing, vernickelt

- Gewindestifte Stahl, vernickelt

• Angaben zur Belastbarkeit → Seite 1852

• Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876

• Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883

• RoHS

Hinweis

siehe auch...

• Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1152 ff.

Bestellbeispiel

GN 155-58-40-F

- 1 l₁
- 2 l₂
- 3 Form