

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

3.7

3.8

3.9

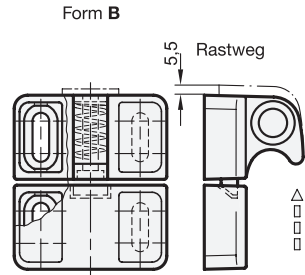
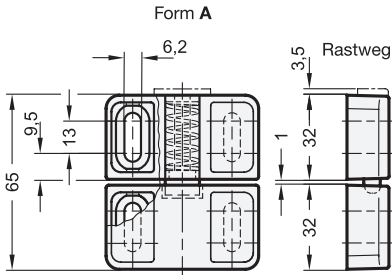


ELESA original design BMST

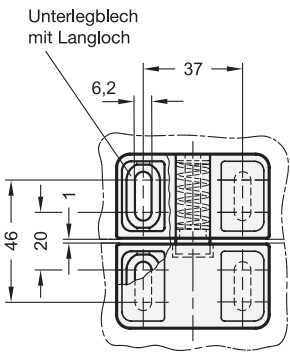
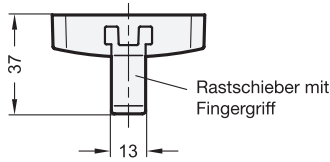
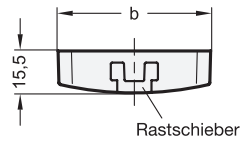


**2 Form**

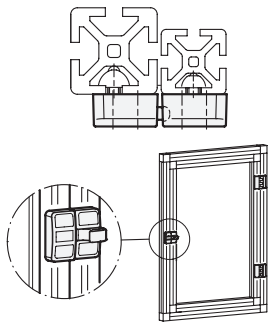
- A** Schnappverschluss ohne Verriegelung, ohne Fingergriff
- B** Schnappverschluss mit Verriegelung, mit Fingergriff



Entriegelung



**Anwendungsbeispiel**



**Montagehinweis / Bohrbild**

**1**

<b>b</b>	Haltekraft $F_H$ in N (bei Form A mit 1 mm Abstand)
57	100

**Ausführung**

- Kunststoff (Polyamid PA)
  - glasfaserverstärkt
  - temperaturbeständig bis 80 °C
  - schwarz, matt
  - grau, matt
- Abdeckung
  - SW
  - LG
- Unterlegblech
  - Stahl, brüniert
- Druckfeder
  - Edelstahl
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- **RoHS**

**3**

**Hinweis**

Türschnapper GN 449.1 eignen sich für den Anbau an Profilsystemen und ermöglichen auf einfache Weise die Zuhaltung von Schwenktüren.

Durch die Langlöcher lassen sich die Türschnapper auch auf Profilsystemen unterschiedlicher Querschnitte montieren. Zusätzlich kann der für die Funktion notwendige Abstand von 1 mm zwischen den Einzelelementen einfach justiert werden.

Durch den Rastschieber erfolgt bei der Form A die Zuhaltung kraftschlüssig, bei der Form B formschlüssig. Zum Öffnen muss bei der Form B die Entriegelung über den Fingergriff erfolgen.

Türschnapper GN 449.1 werden unmontiert geliefert.

siehe auch...

- *Kugelschnapper GN 450* → Seite 1132
- *Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 GN 965* → Seite 1814
- *Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 / 45 GN 968* → Seite 1824

<b>Bestellbeispiel</b>	<b>1 b</b>
<b>GN 449.1-57-B-SW</b>	<b>2 Form</b>
	<b>3 Farbe</b>