

Montage von Griff- und Verriegelungsteil mit Sechskantschraube DIN 933-M6 oder Sechskantmutter DIN 936-M6



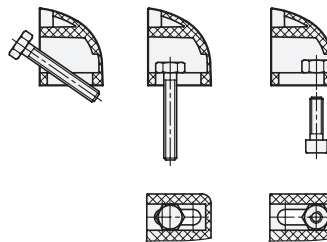
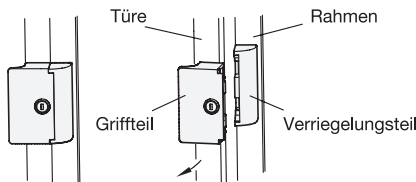
elesa
Original design ESC



2 Form

- S** nicht abschließbar, nur Schnappverriegelung
- SCE** abschließbar (Schließung einheitlich)
- SCU** abschließbar (Schließung unterschiedlich)

Anwendungsbeispiel



1

l ₁	d	h ₁	h ₂	h ₃	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	m ₁	m ₂	m ₃
90	6	31	7	5	72,5	29	25	7	25	72	13,5	40,5

Ausführung

- Kunststoff Thermoplast
 - Griffteil Polyamid (PA)
 - Verriegelungsteil Polyacetal (POM)
 - temperaturbeständig bis 60 °C
 - schwarz, matt
- Schlossmechanik
Zink-Druckguss, vernickelt
- Schlüssel
Messing, vernickelt
mit Kunststoff-Griffstück
- Riegel
Stahl verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- **RoHS**

Hinweis

Griffleisten mit Verriegelung GN 932 sind sehr einfach zu montieren. Griff und Verriegelung (Schnappverschluss oder Schloss) sind in einem Element integriert. Zusätzlich ist der Griff und damit die Türe im Verriegelungsteil seitlich geführt.

Der Schlüssel wird um 180° gedreht und kann in beiden Endstellungen eingesteckt bzw. abgezogen werden.

Bei den Formen mit einheitlicher Schließung kann jedes Schloss mit demselben Schlüssel geöffnet werden. Bei den Formen mit unterschiedlicher Schließung gibt es mehr als 200 verschiedene Schlossvarianten.

In den Ausführungen mit Schloss (Form SCE und Form SCU) gehören zwei Schlüssel zum Lieferumfang.

siehe auch...

- *Produktfamilie Ergostyle®* → Seite 18
- *Verriegelungen mit Griffschale GN 115.10 (abschließbar)* → Seite 1226

Bestellbeispiel

GN 932-90-S

1 l₁

2 Form