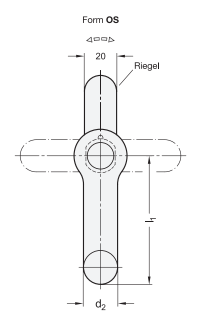
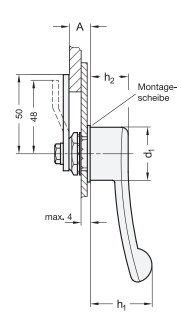
# Verriegelungen

Betätigung mit Hebel, mit und ohne Schloss













- SL mit Schloss, abschließbar durch Linksdrehung (Schließung unterschiedlich)
- SR mit Schloss, abschließbar durch Rechtsdrehung (Schließung unterschiedlich)
- **OS** ohne Schloss, beidseitig 90° drehbar

•	3						
I <sub>1</sub>	Riegelabstand A		d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	
67	10	18	32	20	35	25	
85	10	18	37	23	41	25	

#### Ausführung

- Kunststoff
- Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarzgrau, matt ähnlich RAL 7021
- Riegel Stahlblech, verzinkt
- Schlüssel Messing vernickelt
- Sonstige Teile
   Stahl verzinkt bzw. Messing oder Edelstahl
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

#### **Auf Anfrage**

- · Schließung einheitlich
- Schließung unterschiedlich, mit Generalschlüssel

### **Hinweis**

Verriegelungen GN 623.1 verriegeln durch eine auf 90° begrenzte Drehung der Betätigung, welche den Riegel in die Schließposition hinter den Rahmen bewegt.

Durch verschieden gekröpfte Riegel lässt sich ein Riegelabstand A von 10 und 18 mm abdecken.

Die Verriegelungen mit Schloss werden jeweils mit 2 Schlüsseln geliefert. Der Schlüssel kann in beiden Endstellungen abgezogen werden.

Bei der unterschiedlichen Schließung gibt es 400 verschiedene Schlossvarianten, deren Schlüssel durch Nummern gekennzeichnet sind.

#### siehe auch...

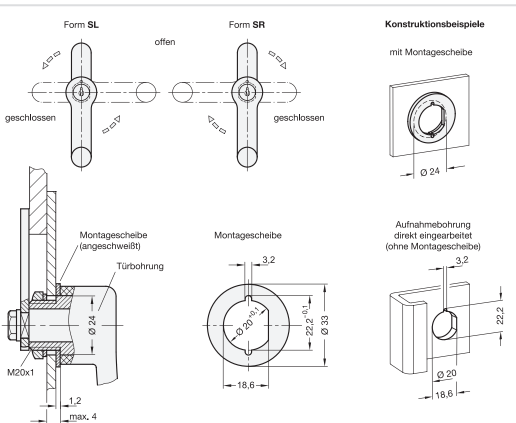
- Produktfamilie Ergostyle® → Seite 18
- Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten → Seite 1196 ff.
- Verriegelungen GN 115 (abschließbar) → Seite 1203
- Verriegelungen GN 115 (Betätigung mit Bedienelementen) → Seite 1200

Bestellbeispiel		I <sub>1</sub>	
GN 623.1-85-SL-18		Form	
		Riegelabstand A	





## Konstruktions- und Montagehinweise



6