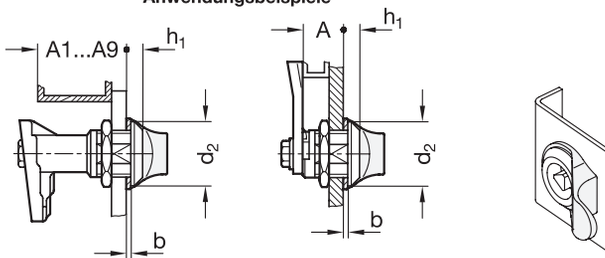


Anwendungsbeispiele



Türverriegelung GN 119

Verriegelungen GN 115



d <sub>1</sub>	b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Länge l	s	verwendbar für *										
						d <sub>2</sub>	GN 115	GN 115.8	GN 115.9	GN 119 Edelstahl	GN 119 Stahl	GN 315.1	GN 515	GN 516	GN 516.1	GN 516.5
31	2	6	18	35	20,5	28	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-
32	2	8	18	36	20,5	30 / 32	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x

\* Verwendung bei Verriegelungen mit Betätigung durch Schlüssel / Steckschlüssel

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA) schwarz, matt **● SW**
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- **RoHS**



Hinweis

Öffnungsriffe GN 120.1 sind einfache Bedienelemente, die in Verbindung mit schlüssel- bzw. druckknopfbetätigten Verriegelungen eingesetzt werden. Sie zeichnen sich durch ihre niedere Bauhöhe aus und können im 90°-Raster zusammen mit dem Verriegelungsgehäuse beliebig montiert werden.

Zu beachten: Der Klemmbereich A 1 ... A 9 bzw. der Riegelabstand A vermindert sich um das Maß b.

siehe auch...

- *Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten* → Seite 1196 ff.
- *Auflauframpen GN 120.2* → Seite 1270
- *Innengriffe GN 120.3* → Seite XYZ

Bestellbeispiel

GN 120.1-31-SW

1 d<sub>1</sub>

2 Farbe

