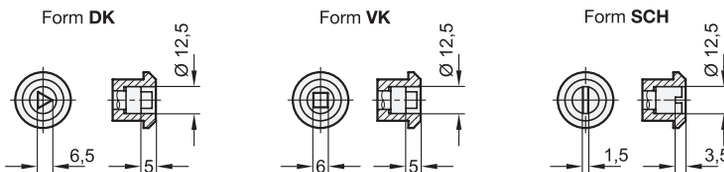


**1 Form**

- DK** mit Dreikant
- VK** mit Vierkant
- SCH** mit Schlitz



**2**

**Riegelabstand A**

7,5	13,5	19,5
-----	------	------

**Ausführung**

- Verschlussgehäuse  
Edelstahl 1.4305
- Riegel  
Edelstahl 1.4301
- Sonstige Teile  
Edelstahl 1.4301
- Schutzart IP65
- Erläuterungen zu Schutzart IP → Seite 2153
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

**Zubehör**

- Steckschlüssel GN 119.2 → Seite 1266
- Schutzkappen GN 120 → Seite 1268

**Hinweis**

Verriegelungen GN 115.6 verfügen über kleinere Baumaße als Standard-Verriegelungen GN 115 und sind so bestmöglich für Anwendungen mit eingeschränktem Bauraum oder Anforderungen an eine dezente Optik abgestimmt. Aufgrund der verwendeten Edelstahl-Werkstoffe sind die Verriegelungen für den Einsatz in erschwerten Umgebungsbedingungen optimal geeignet.

Sie verriegeln durch eine auf 90° begrenzte Drehung der Betätigung, welche den Riegel in die Schließposition hinter den Rahmen bewegt. Die Anlaufschrägen am Riegel erleichtern diesen Vorgang.

Durch verschieden gekröpfte Riegel lässt sich ein Riegelabstand A von 7,5 / 13,5 und 19,5 mm abdecken.

Die Verriegelungen GN 115.6 werden mit lose beigelegtem Riegel geliefert.

siehe auch...

- Konstruktions- und Montagehinweise → Seite 1211
- Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten → Seite 1196 ff.
- Verriegelungen GN 115.1 (kleine Bauform, Zink-Druckguss) → Seite 1210
- Verriegelungen GN 115 (Edelstahl, Betätigung mit Steckschlüssel) → Seite 1207
- Verriegelungen GN 115 (Edelstahl, Betätigung mit Bedienelementen) → Seite 1206
- Verriegelungen GN 115 (Edelstahl, abschließbar) → Seite 1208

**Bestellbeispiel**

**GN 115.6-DK-19,5**

- 1 Form**
- 2 Riegelabstand A**