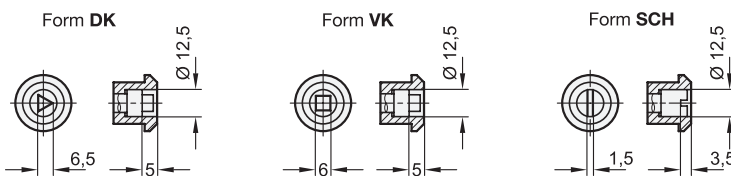


### 1 Form

- 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 |