



Schließabstand A	b max. Türbreite	Länge l
20	12	28,5
25	17	33,5

Ausführung

- Gehäuse / Anschlagring
Zink-Druckguss
- korrosionsgeschützt
ZNDG Pass. nano®-Beschichtung
- anthrazitfarben
- Anschlagring
zusätzlich kunststoffbeschichtet
schwarz, strukturmatt
- Schieber
Kunststoff (Polyamid PA)
schwarz
- Druckknopf
Kunststoff (Polyamid PA)
hellgrau
- Sechskantmutter
Stahl
verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- **RoHS**

Zubehör

- Öffnungsgriffe GN 120.1 → Seite 1139

Hinweis

Schnappverschlüsse GN 315.1 sind dadurch gekennzeichnet, dass die Verriegelung durch einen radial angeordneten, federnd gelagerten Schieber erfolgt.

Beim Schließen der Tür erfolgt die Verriegelung automatisch. Der abgeschrägte Schieber wird über eine entsprechend angeordnete Lasche zunächst zurückgedrückt und anschließend durch die Druckfeder in Verriegelungsposition gebracht.

Die Entriegelung beim Öffnen der Tür erfolgt über den Druckknopf.

Im Übrigen werden Schnappverschlüsse GN 315.1 eingesetzt, wenn zum Betätigen der Tür kein Bedienelement erforderlich oder dieses separat angeordnet ist.

siehe auch...

- *Schnappverschlüsse GN 315*
(*einstellbar, mit Bedienknopf*) → Seite 1124
- *Türschnapper GN 449* → Seite 1128

Bestellbeispiel

GN315.1-25

1 Schließabstand A