

# SIMONSWERK VARIANT® VG

## VNG 7990/100

für Ganzglastüren an gefälzten Stahlzargen

### Türband

#### Technische Daten

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Belastungswert    | 60,0 kg |
| Rollenlänge       | 95,0 mm |
| Rollendurchmesser | 18,0 mm |
| Materialstärke    | 3,5 mm  |

#### Ausschreibungstext

SIMONSWERK Objektband VARIANT VNG 7990/100 für Ganzglastüren an gefälzten Stahlzargen für dreidimensional verstellbares SIMONSWERK Aufnahmeelement VARIANT VN 7608/120 3D. Ausgerichtet für Ganzglastüren mit vertikalem Standard-Bohrbild, für Glasstärken 8 und 10 mm. Belastungswert 60 kg, Rollenlänge 95 mm, Rollendurchmesser 18 mm, DIN rechts und links verwendbar. Verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager. Oberfläche...

#### Hinweis

Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m).

#### Produkteigenschaften

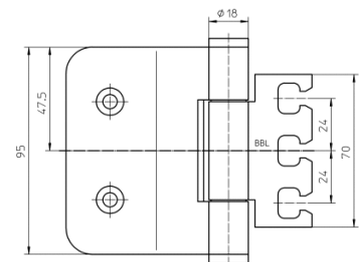
- für gefälzte Stahlzargen
- für 3D verstellbares Aufnahmeelement VARIANT VN 7608/120 3D
- für Ganzglastüren mit vertikalem Standard-Bohrbild ausgerichtet
- für Glasstärken 8 und 10 mm
- verdrehsicherer Schraubstift
- verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager

#### Kombination

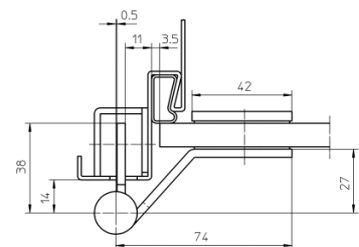
Aufnahmeelement VN 7608/120 3D

Artikel (DIN-Richtung: DIN rechts und links)

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| <b>Oberflächen</b>   | matt-verchromt/F1 037        |
| <b>VPE</b>           | à 2 Stück                    |
| <b>Artikelnummer</b> | 5 320521 0 03702             |
| <b>Oberflächen</b>   | Edelstahl matt gebürstet 040 |
| <b>VPE</b>           | à 2 Stück                    |
| <b>Artikelnummer</b> | 5 320521 0 04002             |



Vorderansicht



Stahlzarge