

SIMONSWERK VARIANT® VG

VXG 7990/120 K

für Ganzglastüren an gefälzten Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen

Türband

Technische Daten

Belastungswert	80,0 kg
Rollenlänge	120,0 mm
Rollendurchmesser	20,0 mm
Materialstärke	3,5 mm

Ausschreibungstext

SIMONSWERK Objektband VARIANT VXG 7990/120 K für Ganzglastüren an gefälzten Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen in kantiger Ausführung für dreidimensional verstellbare SIMONSWERK Aufnahmeelemente VARIANT VX. Ausgerichtet für Ganzglastüren mit vertikalem Standard-Bohrbild, für Glasstärken 8 und 10 mm. Belastungswert 80 kg, Rollenlänge 120 mm, Rollendurchmesser 20 mm, DIN rechts und links verwendbar. Innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager. Oberfläche...

Hinweis

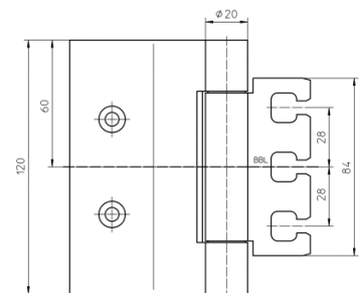
Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m).

Produkteigenschaften

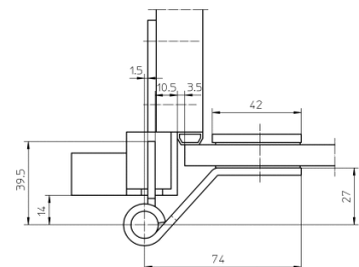
- für gefälzte Holz-, Stahl-, Aluminiumzargen
- für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VARIANT VX
- für Ganzglastüren mit vertikalem Standard-Bohrbild ausgerichtet
- für Glasstärken 8 und 10 mm
- innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift
- verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager
- kantige Ausführung

Kombination

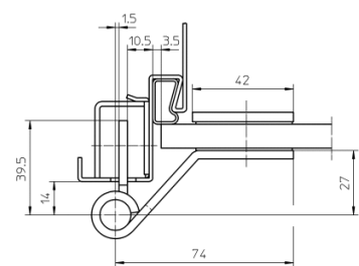
Aufnahmeelement	VX 2501 3D
	VX 7501 3D
	VX 2502 3D
	VX 7502 3D
	VX 7506 3D
	VX 2505 3D
	VX 7505 3D
	VX 7611 3D
	VX 7612 3D
	VX 7521 3D



Vorderansicht



Futterzarge



Stahlzarge

SIMONSWERK
VARIANT® VG**VXG 7990/120 K**

für Ganzglastüren an gefälzten Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen

Türband**Artikel** (DIN-Richtung: DIN rechts und links)

Oberflächen	matt-verchromt/F1 037
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 320528 0 03702
Oberflächen	Edelstahl matt gebürstet 040
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 320528 0 04002