

SIMONSWERK

VARIANT® VX

VX 7729/160-4 HA MSTs

für ungefälzte nach außen aufgehende Holz-/Aluminiumtüren

Türband

Technische Daten

Belastungswert	100,0 kg
Rollenlänge	160,0 mm
Rollendurchmesser	22,5 mm
Materialstärke	4,0 mm
Schrauben	6,0 x 50,0 mm

Ausschreibungstext

SIMONSWERK Objektband VARIANT VX 7729/160-4 HA für ungefälzte nach außen aufgehende Holz-/Aluminiumtüren an Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen, mit dreidimensional verstellbaren SIMONSWERK Aufnahmeelementen VARIANT VX. Belastungswert 100 kg, Rollenlänge 160 mm, Rollendurchmesser 22,5 mm, Materialstärke 4 mm, DIN rechts und links verwendbar. Innenliegender, verdreh sicherer Schraubstift, standardmäßig mit Stiftsicherung ausgestattet, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit groß dimensionierten Lagerflächen. Oberfläche...

Hinweis

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

Im Lieferumfang sind 2 Schrauben inkl. Sicherungsstift zum Schutz des Bandes gegen unrechtmäßiges Entfernen enthalten.

Produkteigenschaften

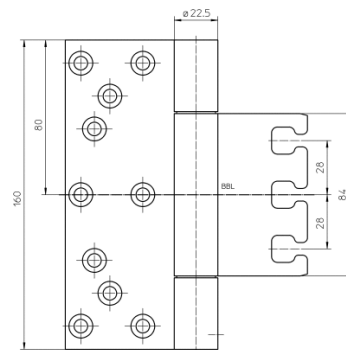
- für ungefälzte Holz-/Aluminiumtüren
- für Holzzargen
- für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VARIANT VX
- innenliegender, verdreh sicherer Schraubstift
- verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager
- mit Stiftsicherung

Kombination

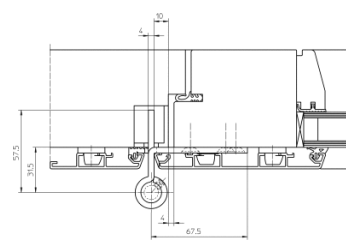
Aufnahmeelement	VX 2501 3D VX 7501 3D VX 2505 3D VX 7505 3D VX 7611 3D VX 7612 3D VX 7521 3D
-----------------	--

Artikel (DIN-Richtung: DIN rechts und links)

Oberflächen	Edelstahl matt gebürstet
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 051565 0 04002



Vorderansicht



Blockzarge