VARIANT® VN

VARIANT VN 7729/160

für ungefälzte Objekttüren an Stahlzargen

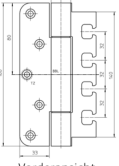
Türband	Stahlzarge, ungefälzt, bis 160 kg
Technische Daten	
Belastungswert	160,0 kg
Rollenlänge	160,0 mm
Rollendurchmesser	22,5 mm
Loch-/Stiftdurchmesser	10,0 mm
Materialdicke	3,5 mm
Fräserdurchmesser	24,0 mm
Schraubenlänge	50,0 mm

Ausschreibungstext

SIMONSWERK Objektband VARIANT VN 7729/160 für ungefälzte Türen an Stahlzargen mit SIMONSWERK Aufnahmeelement VARIANT VN 7608/160 3D. CE-zertifiziert, Belastungswert 160 kg, Rollenlänge 160 mm, Rollendurchmesser 22,5 mm, DIN rechts und links verwendbar. Innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift, verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager mit groß dimensionierten Lagerflächen. Oberfläche..



Feuerschutz, Rauchschutz



Vorderansicht

Prüfzeichen



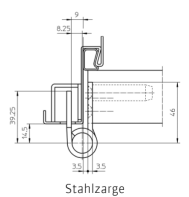


Kombination

Bandaufnahme	Stahlzarge	VN 7608/160 3D

Lehrentechnik

Universalfräsrahmen	
Schablone Nr. 5 250353 5	



SIMONSWERK VARIANT® VN

VARIANT VN 7729/160 für ungefälzte Objekttüren an Stahlzargen

Türband	Stahlzarge, ungefälzt, bis 160 kg
Artikel (DIN-Richtung: DIN rechts und links)	
Oberfläche	verzinkt
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 050611 0 01002
Oberfläche	matt-vernickelt/F2
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 050611 0 01802
Oberfläche	poliert-vermessingt
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 050611 0 03002
Oberfläche	matt-verchromt/F1
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 050611 0 03702
Oberfläche	Edelstahl matt gebürstet
VPE	à 2 Stück
Artikelnummer	5 050611 0 04002
Oberfläche	farbig kunststoff-beschichtet
VPE	EUR-Palette
Artikelnummer	5 050611 0 07975

