

VN 3737/160 Compact

für gefälzte Objektüren an Futterzargen und als Umrüstband an Stahlzargen



Produktmerkmale

- für gefälzte Objektüren
- für Futter- und Stahlzargen
- mit Aufnahmeelement im Türflügel
- komfortable 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,0 mm)
- für Aufnahmeelement VARIANT VS und Blindeinnietmutter M 10
- innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift
- verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager

Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Belastungswert	160,0 kg
Rollenlänge	160,0 mm
Rollendurchmesser	22,5 mm
Stiftdurchmesser	10,0 mm
Fräserdurchmesser	24,0 mm
Anlauftringdurchmesser	30,0 mm
Materialstärke	3,5 mm
Schrauben	5,0 x 50,0 mm

Prüfzeichen

 CE-Zertifizierung

 IFT-Zertifizierung

Klassifizierungsschlüssel

4 7 6 1^{*1} 1 —^{*2} 1 13

^{*1} Die Prüfung von Funktionstüren erfolgt immer am kompletten Türelement.

^{*2} in Abhängigkeit der Oberflächenausführung

VARIANT VN - VN 3737/160 Compact

Hinweis

Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1 x 2 m), ausführliche Angaben dazu finden Sie im Bereich [Technische Informationen](#).

Für die Montage müssen Blindeinnietmutter M 10 und Fitschenringe mit Durchmesser 10 mm separat bestellt werden.

Ausführung mit Stiftsicherung (MSTS) lieferbar.

Zur tieferen Senkung sind alternativ auch Schrauben 4,5 x 50,0 mm einsetzbar.

Verwendbar für

Universalfräsrahmen
Übersteckbohrlehre VARIANT
VN 3700/160

Serienbohrlehre VARIANT VN
3700/160

Schablone 5 250697 5

Stufe 1

Schablone 5 250698 5

Stufe 2

Kombinierbar mit

Blindeinnietmutter M 10
VS 4600/7
VS 4600/9

Funktionsbereich



Feuerschutz

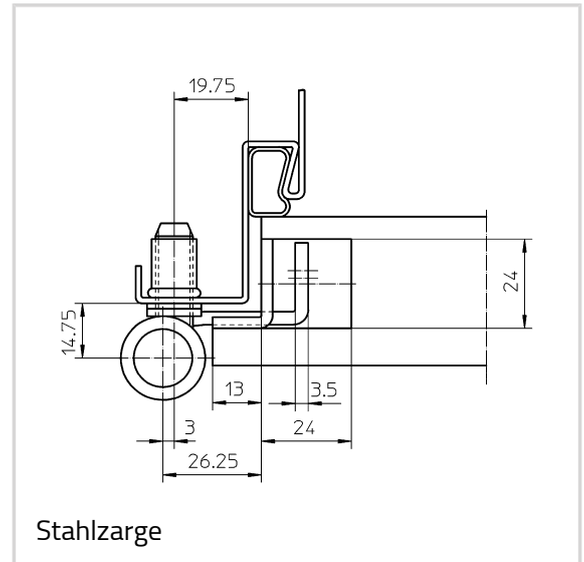


Rauchschutz

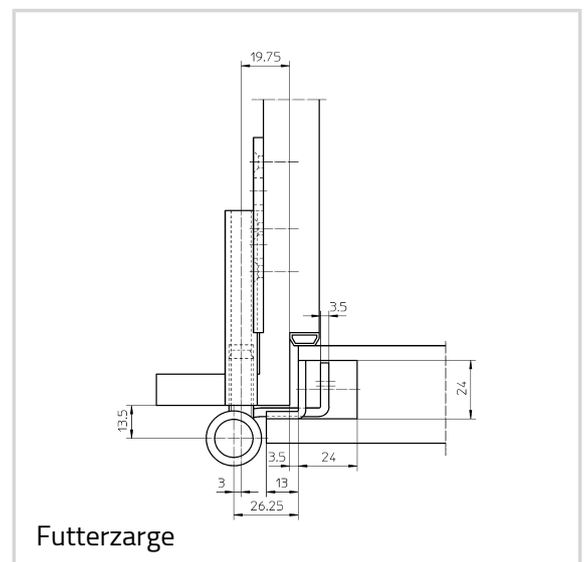
Artikelausführung

Oberfläche
OF-NR.

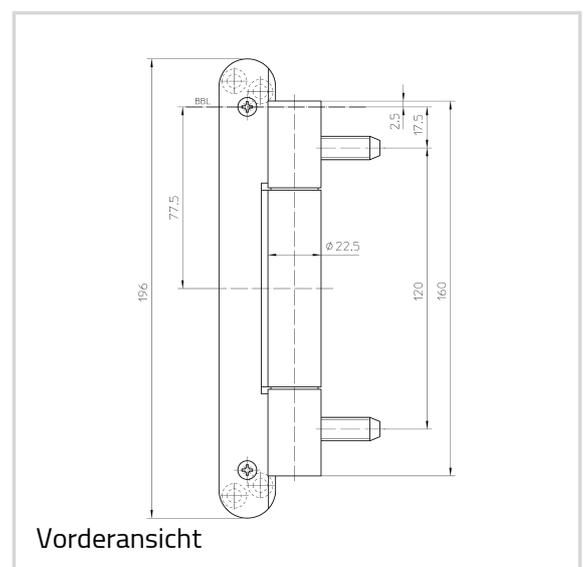
matt verchromt/F1 (037)
037



Stahlzarge



Futterzarge



Vorderansicht

VARIANT VN - VN 3737/160 Compact

VPE	à 2 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 051604 0 03702
EAN	4015471103569
Oberfläche	Edelstahl matt (040)
OF-NR.	040
VPE	à 2 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 051604 0 04002
EAN	4015471103583