



Pos.	Benennung	Stueck	Material
2	Flansch	1	Ultramid B
1	Gummi	1	NR

Nur zur Information
for information only

Scheiben und Schrauben gehören nicht zum Lieferumfang
Washers and bolts are not included in delivery

Montagehinweis:
Zur Funktionserfüllung sind die Scheiben erforderlich. Der Durchmesser der Scheiben darf d-5mm nicht unterschreiten

Assembly guideline:
For the functionality the washers are necessary. The minimum diameter of the washers is d-5mm

Toleranz für Gummimaße nach DIN ISO 3302-1 Klasse M3-Typ C
Tolerance for rubber dimensions
DIN ISO 3302-1 Class M3-Type C

Korrosionsschutz:
Ueberzug DIN 50979-Fe/Zn8/Cn/T0 (Verzinkt, Farblos dickschichtpassiviert, Chrom6 frei, Salzspruehtest min. 120h)
anticorrosive:
coat DIN ... (Zinc coated, colourless passivated, free of chromium-VI salt spray test min...h)

Bei Stoßbeanspruchung ist eine gute Abstützung der Kunststoff-Flansche erforderlich

During impact load procedure, the plastic flanges must be well reinforced

b) Maximale Vorspannkraft der zentralen Verschraubung auf das Innerteil Fv=13 kN.
Max. tension force of central threaded mount on inner section Fv=13 kN.

c	Table added	08.03.17	Rusnak	Belisko	Rauko
b	Note added	25.10.16	Rusnak	Belisko	Rauko
Index Index	Change Aenderung	Date Datum	Drawn Gezeichnet	Checked Geprueft	Confirmed Genehmigt
Massgebend ist der deutsche Text Only the german language version of the text is binding		Werkstoff: NR / Ultramid B (C)			
Allgemeintoleranzen: ISO 2768 - mK General tolerances: ISO 3302 M3		Formnr.: 48685			
Tolerierungsgrundsatz: Maße nach DIN EN ISO 14405 (E) Tolerancing principle: . . .		Gewicht: ca. 80g Weight:		Oberflaeche: Surface:	
Projektionsmethode: 1 DIN 6 First angle projection: . . .		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Pay attention to copyright note . . .		PE Hannover SolidWorks	
Massstab: Scale:	Gezeichnet Drawn	Format: A3 Paper size		ContiTech Vibration Control GmbH D-30419 Hannover	
1:1	Geprueft Checked	Ersatz fuer: Replace for:			
	Genehmigt Confirmed	Gehört zu: Belongs to:			
Benennung: Name:		Zeichnungs-Nr.: Drawing no.:			
SM Flansch Element SM Flange Mount		EF/302/297			