



Form Nr: 104169

Mould No.:

Massgebend ist der deutsche Text.

Only the german language version of this text is binding.

Nur zur Information

for information only

issue Index	change Aenderung	date Datum	drawn gezeichnet	checked geprueft	confirmed genehmigt
tolerances: Allgemeintoleranzen:		ISO 3302 M3 ISO 2768 - mH		This paper includes business secrets. Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of an utility model or design.  Dieses Dokument enthaelt Geschaeftsgeheimnisse. Die Weitergabe und die Vervielfaeltigung dieser Unterlage, sowie die Verwertung und die Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrecklich schriftlich zugestanden. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadenersatz. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist nach Gebrauch sofort zurueckzugeben.	
weight: Gewicht:		248 g			
scale M 1:1	dr./gez. chk./gep. conf./gen.	26.03.02 01.12.03 01.12.03	Hendrawan Reinke Reinke	PE Hannover SolidWorks <b>CONTITECH</b> <sup>®</sup> ContiTech Vibration Control GmbH, D-30419 Hannover	
name: Benennung:		SM Topf Element SM Dome Mount		replace for: Ersatz fuer:	
				replaced with: Ers. durch:	
				belongs to: gehoeert zu:	
				drawing no.: Zeichnungs-Nr.:	
				EF/302/205	

piece Stck.	declaration and remarks Benennung und Bemerkungen	pos. Teil	material Werkstoff	standard no. Norm Nr.