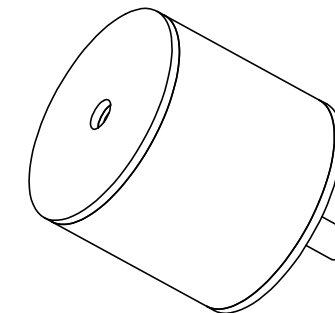
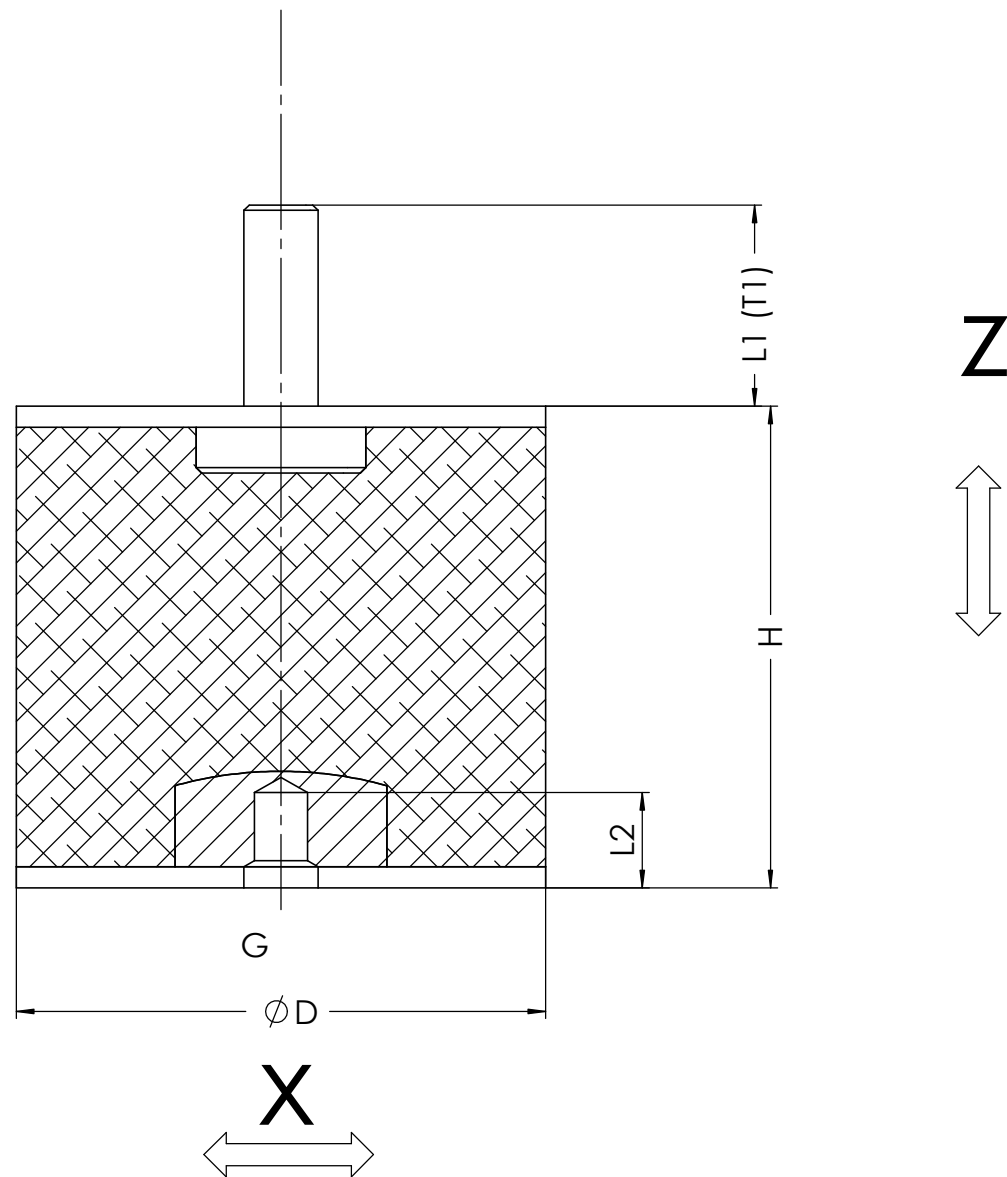


Nur zur Information
for information only



Form-Nr. Mould-Nr.	Abmessungen Dimensions						Artikelnummer Article number		
	D	H	L1	T1	L2	G	NR 65	NR 55	NR 40
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]				
25326/B	15	15	13	± 0,3	4,5	M4	4000004207	4000004206	4000004205
25259/B	15	30	16	± 0,3	4,5	M4	4000004186	4000004185	4000004184
31658/B	20	25	19	± 0,5	6	M6	4000004381	4000004380	4000004379
20292a/B	25	15	18,5	± 0,7	6	M6	4000004078	4000004077	4000004076
20292/B	25	20	18,5	± 0,7	6	M6	4000004082	4000004081	4000004080
21239/B	25	30	18,5	± 0,7	6	M6	4000004116	4000004115	4000004114
25356/B	30	20	20,5	± 0,7	7	M8	4000004298	4000004297	4000004296
31660/B	30	30	20,5	± 0,7	7	M8	4000004393	4000004392	4000004391
20291/B	40	30	24,5	± 0,7	7	M8	4000004064	4000004063	4000004062
27796/B	40	40	24,5	± 0,75	7	M8	4000004329	4000004328	4000004327
25332/B	50	20	28	± 0,75	8,8	M10	4000004245	4000004244	4000004243
25333/B	50	30	34	± 0,75	8,8	M10	4000004255	4000004254	4000004253
27797/B	50	45	34	± 0,75	8,8	M10	4000004343	4000004342	4000004340
20290/B	70	45	25	± 0,75	8,8	M10	4000004049	4000004048	4000004047
25327/B	75	40	37	± 0,85	11,5	M12	4000004219	4000004218	4000004217
25336/B	75	55	37	± 0,85	11,5	M12	4000004288	4000004287	4000004286
25334/B	100	40	43	± 1	17	M16	4000004266	4000004265	4000004264
25335/B	100	55	43	± 1	17	M16	4000004276	4000004275	4000004274
25328/B	100	75	43	± 1	17	M16	4000004230	4000004229	4000004228

Schweißmutter nach DIN 929 bei allen Puffern mit Durchmesser (ØD) >= 25 mm
Weld nut according to DIN 929 at all buffers with diameter (ØD) >=25mm

Massgebend ist der deutsche Text Only the german language version of the text is binding		Werkstoff: Material:													
Allgemeintoleranzen: ISO 2768 - mK General tolerances: ISO 3302 M3		Formnr.: siehe Tabelle Mould no.: see table													
Tolerierungsgrundsatz: DIN 7167 Tolerancing principle: . . .		Gewicht: Weight:	Oberflaeche: Surface:												
Projektionsmethode: 1 DIN 6 First angle projection: . . .		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Pay attention to copyright note . . .													
<table border="1"> <tr><td>Massstab: Scale:</td><td>Gezeichnet Drawn</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Geprueft Checked</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Genehmigt Confirmed</td><td></td><td></td></tr> </table>	Massstab: Scale:	Gezeichnet Drawn				Geprueft Checked				Genehmigt Confirmed			PE Hannover SolidWorks	 CONTITECH ContiTech Vibration Control GmbH D-30419 Hannover	
Massstab: Scale:	Gezeichnet Drawn														
	Geprueft Checked														
	Genehmigt Confirmed														
Benennung: Name:		Ersatz fuer: Replace for:													
SM Puffer Ausführung B SM Mount Type B		Gehört zu: Belongs to:													
		Zeichnungs-Nr.: Drawing no.:													
		EF/302/081													