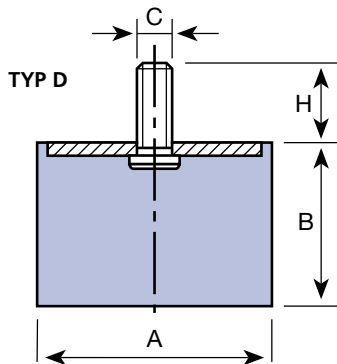
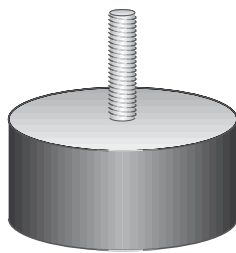


# EINFACHE PUFFER AMC MECANOCAUCHO® TYP D

## ANWENDUNGEN

ALS ANSCHLÄGE: Bei jeder Amplitudenbegrenzung eines flexiblen Elements.

- Hubbegrenzer für Blattfeder oder Stoßdämpfer.
- Hubbegrenzer für Kräne und Hebezüge.
- Festkeilung des zerbrechlichen Materials in den Verpackungen.



A	B	C	H	KOMPRESSION		CODE		
				BELASTUNG max. daN	DURCHBIEGUNG m.m.			
12,5	10	M-5	10	12	2	110001		
	15			10	3	110002		
	20			8	3,5	110003		
16	10	M-5	12	20	1,5	110004		
	15			20	3	110005		
	20			15	4	110006		
	25			15	5	110007		
	25			30	5,5	110008		
20	8,5	M-6	16,5	40	1,5	110008		
	15			35	4	110009		
	20			30	5	110010		
	25			30	5,5	110011		
	30			25	7	110012		
25,5	10	M-6	18	80	2	110091		
	15			60	3,5	110092		
	20			55	4,5	110093		
	25			50	6	110094		
	30	50	8	110095				
	10	M-8	20	80	2	110013		
	15			60	3,5	110014		
19	55			4,5	110015			
30	22	M-8	20	50	5,5	110016		
	25			50	6	110017		
	30			50	8	110018		
	40			50	10	110019		
	15			M-8	20	90	3	110020
	22					80	5	110021
	25					75	6,5	110101
30	70	8	110022					
40	60	9	110023					
40	20	M-8	20	160	5	110112		
	25			150	6	110113		
	28			150	6	110114		
	30			150	6	110115		
	35			120	8	110116		
	40	120	10	110117				
	45	120	11	110118				
	20	M-10	25	160	5	110024		
25	150			6	110110			
28	150			6	110025			
30	150			6	110111			
35	120			8	110026			
40	120			10	110027			
45	120			11	110028			
50	20	M-10	25	300	5	110121		
	25			300	6	110029		
	30			275	7	110122		
	35			250	8	110030		
	40			210	10	110123		
	45			190	11	110031		
	50			170	11	110124		
60	25	M-10	25	150	11	110032		
	25			400	6	110033		
	36			300	9	110034		
	45			250	11	110035		
	60			200	12	110036		
70	35	M-10	25	450	8	110037		
	50			350	11	110038		
	60			300	12	110039		
	70			300	14	110040		
75	25	M-12	30	650	7	110041		
	40			500	9	110042		
	45			500	10	110043		
	55			450	11	110044		
80	30	M-14	35	950	7	110045		
	40			600	9	110046		
	50			550	10	110047		
	55			550	11	110048		
	70			500	13	110049		
	75			450	14	110050		
95	40	M-16	45	1.200	8	110051		
	55			1.000	11	110052		
	60			800	12	110053		
	75			700	13	110054		
105	50	M-16	45	1.200	9	110055		
	75			1.000	13	110056		
	100			800	16	110057		
120	50	M-16	45	1.500	9	110058		
	75			1.200	13	110059		
	100			1.000	16	110060		
130	50	M-16	45	1.600	9	110062		
	75			1.450	13	110063		
	100			1.200	16	110064		
150	50	M-20	50	1.800	9	110065		
	75			1.650	13	110066		
	100			1.400	16	110067		