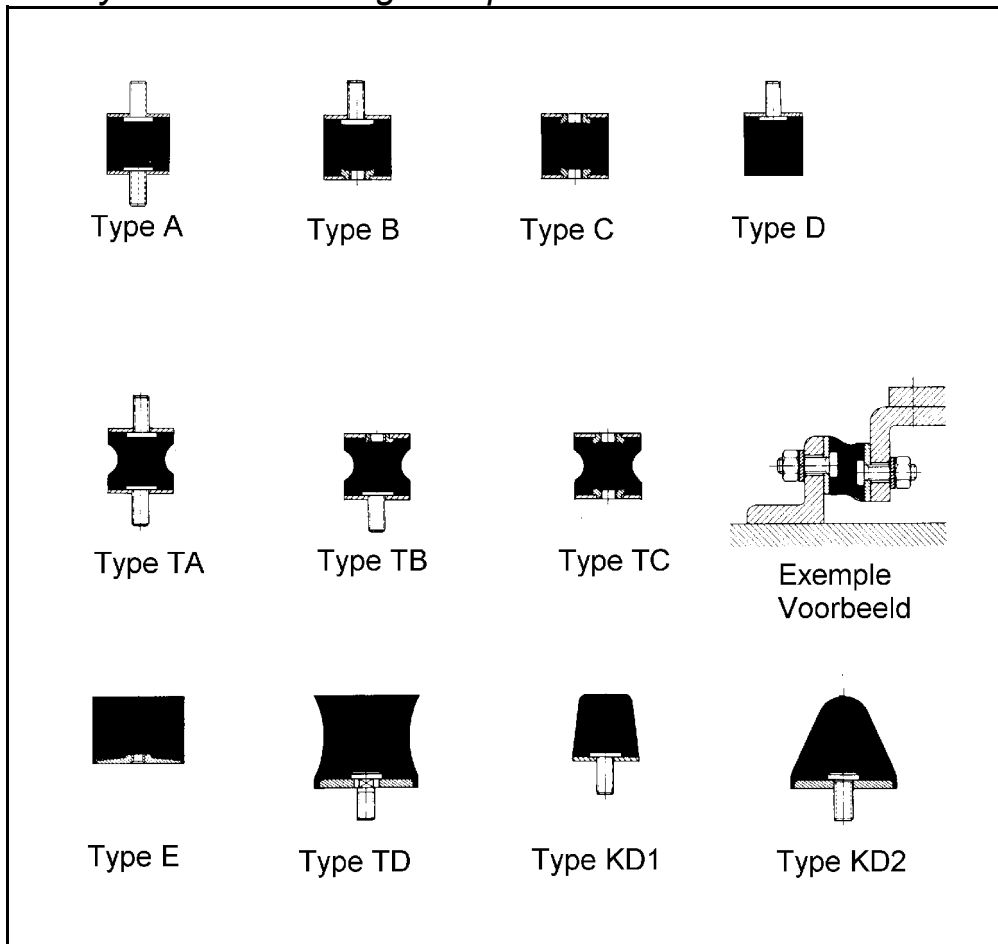


SILENT BLOC

*Supports cylindriques antivibratoires Dureté 55° Shore A
Cylindrische Trillingsdempers Hardheid 55° Shore A*



Diam.x h	mm-kg	Type A		Type B		Type C		Type D Butée		Type E Butée		Type TA/AF Diabolo	
		N°	Prix	Nr	Prijs	N°	Prix	Nr	Prijs	N°	Prijs	N°	Prix
10x10 M4x10	1,2 mm à 6 kg	500 007	1,45	510 006	1,58	520 003	1,85	530 005	1,32				
15x15 M4x13	1,5 mm à 9,5 kg	500 014	1,68	510 011	1,78	520 007	1,93						
16x15 M5x10		10040936											
20x20 M6x15	2,5 mm à 22 kg	500 022	1,73									505 005	6,66
20x25 M6x15		500 023	1,76	510 018	1,95								
25x17 M6x18								530 030	1,63				
25x20 M6x18	2,5 mm à 37 kg	500 027	1,87	510 021	2,05	520 015	2,19						
25x25 M6x18												505 010	6,45
25x30 M6x18		500 029	1,86										
30x30 M6						100 000	2,4						
30x15 M8x20	2 mm à 80 kg	500 030	2,19	510 024	2,37								
30x20 M8x20	2,5 mm à 57 kg	500 031	2,27	510 025	22,19	520 018	2,49	530 038	1,89			505 012	5,62
30x30 M8x20	3 mm à 36,5 kg	500 033	2,41	510 027	3,76	520 020	2,71	530 040	4,02				
40x30 M8x23	3 mm à 67 kg	500 037	3,27	510 031	3,4	520 023	3,3	530 050	2,58				
40x40 M8x23	5 mm à 78 kg	500 038	3,59	510 032	01/03 /51	520 024	4,03	530 051	2,86				
50x21 M10x28	2 mm à 190 kg							530 055	2,84				
50x30 M10x28	3 mm à 125,5 kg	500 042	01/04 /69	510 036	5,07	520 026	5,35					505 020	17,22
50x40 M10x28	6 mm à 167 kg	500 044	4,53	510 038	5,24	520 028	5,6	530 058	9,68				
75x51 M12x37	4,5 mm à 200 kg							530 065	10,62	540051	14,52		
75x55 M12x37	4,5 mm à 200 kg	500 057	12,21	510 051	12,51	520 040	12,99						
100x40 M16x45	4 mm à 765 kg							530 068	24,6	540054	25,51		
100x55 M16x45	6 mm à 590 kg	500 065	22,15	510 057	22,15	520 047	22,15	530 065					