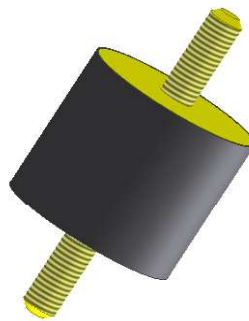
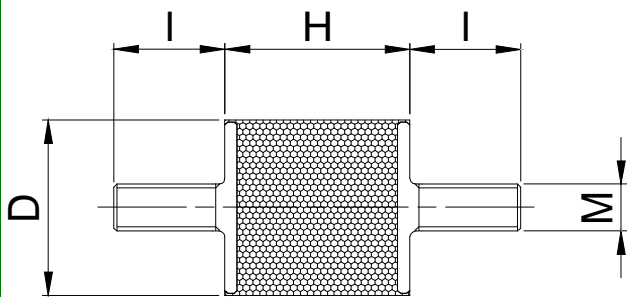
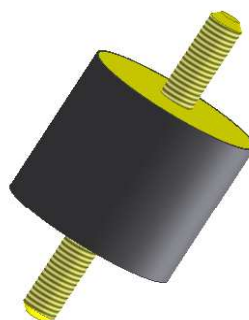
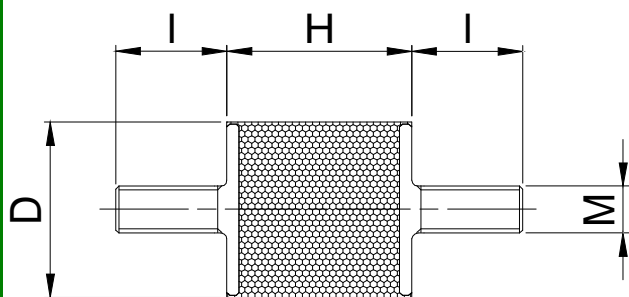


TYPE A



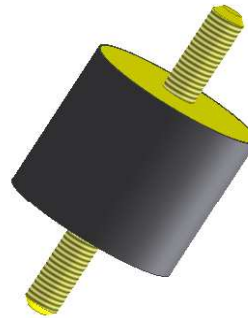
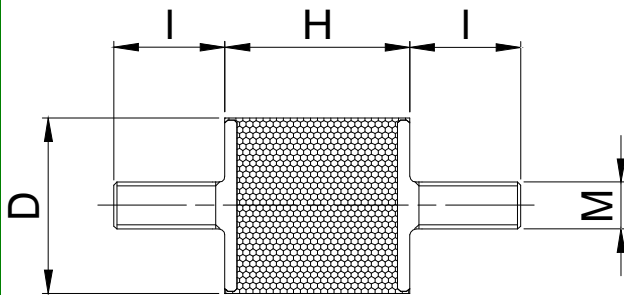
Item Fibet	D	H	M x I	Stiffness 45 IRHD (kg/mm)	Stiffness 60 IRHD (kg/mm)	Stiffness 70 IRHD (kg/mm)	Max static deflection (mm)
0808VV06	8	8	M3X06	3,0	5,5	7,5	1,6
1008VV10	10	8	M4X10	3,8	7,2	11,3	1,6
1413VV10	14	13	M4X10	3,6	7,1	9,8	2,8
1508VV10	15	8	M4X10	12,8	23,5	32,5	1,6
1615VV10	16	15	M4X10	4,5	4,5	4,5	3,0
1885VV16	18	8,5	M6X16	17,2	32,5	45,0	1,7
2008VV18	20	8	M6X18	19,2	35,0	48,3	1,6
2015VV18	20	15	M6X18	7,5	14,2	19,2	3,0
2020VV18	20	20	M6X18	4,4	8,1	11,3	4,0
2025VV18	20	25	M6X18	3,0	5,5	7,7	5,0
2030VV18	20	30	M6X18	2,0	3,7	5,2	6,0
2510VV18	25	10	M6X18	27,8	53,3	73,3	2,0
2513VV13	25	13	M6X13	20,5	39,0	54,3	2,6
2515VV18	25	5	M6X18	15,0	28,3	40,0	3,0
2520VV18	25	20	M6X18	10,0	18,1	24,4	4,0
2520VV20	25	20	M8X20	10,0	18,1	24,4	4,0
2522VV20	25	22	M8X20	8,0	15,0	20,0	4,4
2525VV18	25	25	M6X18	5,9	11,0	15,2	5,0
2525VV20	25	25	M8X20	5,9	11,0	15,2	5,0

TYPE A



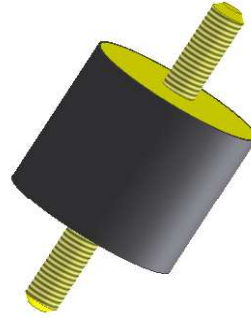
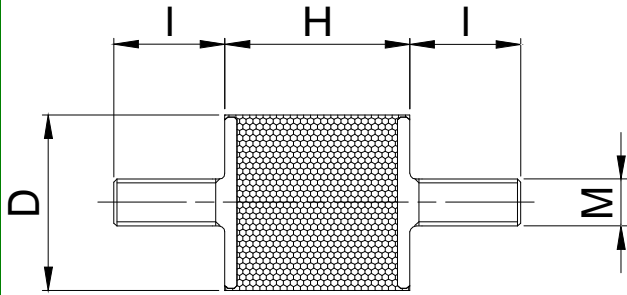
Item Fibet	D	H	M x l	Stiffness 45 IRHD (kg/mm)	Stiffness 60 IRHD (kg/mm)	Stiffness 70 IRHD (kg/mm)	Max static deflection (mm)
2530VV18	25	30	M6X18	4,3	8,1	10,7	6,0
2530VV20	25	30	M8X20	4,3	8,1	10,7	6,0
2540VV20	25	30	M8X20	2,7	5,3	7,2	6,0
3015VV20	30	15	M8X20	20,0	37,3	51,8	3,0
3020VV20	30	20	M8X20	12,5	23,8	31,9	4,0
3022VV20	30	22	M8X20	10,6	16,2	26,1	4,4
3025VV20	30	25	M8X20	8,1	11,2	15,4	5,0
3030VV20	30	30	M8X20	5,8	10,8	14,6	6,0
3040VV20	30	40	M8X20	4,5	7,6	10,0	8,0
4020VV23	40	20	M8X23	25,6	48,1	66,3	4,0
4020VV25	40	20	M10X25	25,6	48,1	66,3	4,0
4025VV25	40	25	M10X25	18,1	33,8	46,2	5,0
4025VV28	40	25	M12X28	18,1	33,8	46,2	5,0
4028VV25	40	28	M10X25	14,6	27,1	37,1	5,6
4030VV23	40	30	M8X23	12,7	23,8	33,5	6,0
4030VV25	40	30	M10X25	12,7	23,8	33,5	6,0
4035VV23	40	35	M8X23	9,7	18,1	25,2	7,0
4035VV25	40	35	M8X23	9,7	18,1	25,2	7,0
4040VV23	40	40	M10X25	8,1	15,0	20,6	8,0

TYPE A



Item Fibet	D	H	M x l	Stiffness 45 IRHD (kg/mm)	Stiffness 60 IRHD (kg/mm)	Stiffness 70 IRHD (kg/mm)	Max static deflection (mm)
7070VV25	70	70	M10X25	16,9	31,3	43,4	14,0
7070VV37	70	70	M12X37	16,9	31,3	43,4	14,0
7525VV37	75	25	M12X37	116,3	221,1	303,7	5,0
7540VV37	75	40	M12X37	44,1	82,4	113,5	8,0
7550VV37	75	50	M12X37	32,5	60,9	84,1	10,0
7555VV37	75	55	M12X37	25,5	48,0	66,1	11,0
8030VV35	80	30	M14X35	112,5	213,3	293,3	6,0
8040VV35	80	40	M14X35	60,0	112,1	155,0	8,0
8050VV35	80	50	M14X35	39,8	75,0	103,2	10,0
8060VV35	80	60	M14X35	26,7	50,0	68,5	12,0
8070VV35	80	70	M14X35	20,5	38,3	52,5	14,0
8080VV35	80	80	M14X35	16,8	30,9	42,6	16,0
10030VV44	100	30	M16X44	209,1	400,0	550,0	6,0
10040VV44	100	40	M16X44	115,6	209,4	289,1	8
10045VV44	100	45	M16X44	87,8	162,2	224,3	9
10050VV44	100	50	M16X44	69,0	125,0	172,6	10
10055VV44	100	55	M16X44	57,4	106,4	146,8	11
10060VV44	100	60	M16X44	50,0	90,4	125,0	12
10075VV44	100	75	M16X44	32,1	56,7	78,4	15

TYPE A



Item Fibet	D	H	M x I	Stiffness 45 IRHD (kg/mm)	Stiffness 60 IRHD (kg/mm)	Stiffness 70 IRHD (kg/mm)	Max static deflection (mm)
100100VV44	100	100	M16X44	17,9	32,1	44,6	20
15075VV44	150	75	M16X44	97,0	178,5	246,4	15