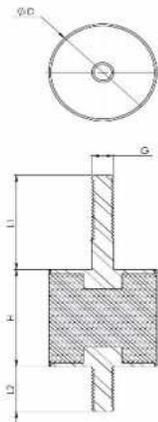


Model	D (mm)	H (mm)	G (mm)	L (mm)	Load Kgs.	Natural Frequency (Hz)
DS a 10-10	10	10	M4	16	2	12
DS b 10-10	10	10	M4	16	4	15
DS c 10-10	10	10	M4	16	6.5	15
DS a 15-15	15	15	M4	16	4	12
DS b 15-15	15	15	M4	16	9	12
DS c 15-15	15	15	M4	16	15	12
DS a 20-15	20	15	M6	16	9	12
DS b 20-15	20	15	M6	16	18	12
DS c 20-15	20	15	M6	16	25	12
DS a 20-25	20	25	M6	16	7	10
DS b 20-25	20	25	M6	16	16	10
DS c 20-25	20	25	M6	16	24	12
DS a 20-30	20	30	M6	16	10	10
DS b 20-30	20	30	M6	16	20	10
DS c 20-30	20	30	M6	16	30	12
DS a 22-09	22	9	M6	16	8	10
DS b 22-09	22	9	M6	16	18	10
DS c 22-09	22	9	M6	16	26	12
DS a 22-25	22	25	M6	16	9	12
DS b 22-25	22	25	M6	16	18	12
DS c 22-25	22	25	M6	16	27	12
DS a 22-35	22	35	M6	16	10	12
DS b 22-35	22	35	M6	16	19	12
DS c 22-35	22	35	M6	16	28	12
DS a 25-25	25	25	M8	33	12	12
DS b 25-25	25	25	M8	33	28	12
DS c 25-25	25	25	M8	33	39	12
DS a 25-30	25	30	M8	33	10	9
DS b 25-30	25	30	M8	33	22	9
DS c 25-30	25	30	M8	33	30	9
DS a 30-30	30	30	M8	33	17	8
DS b 30-30	30	30	M8	33	37	8

DS c 30-30	30	30	M8	33	57	8
DS a 40-30	40	30	M10	38	34	7
DS b 40-30	40	30	M10	38	70	8
DS c 40-30	40	30	M10	38	110	8
DS a 40-35	40	35	M10	38	40	7
DS b 40-35	40	35	M10	38	75	8
DS c 40-35	40	35	M10	38	114	8
DS a 40-40	40	40	M10	38	30	7
DS b 40-40	40	40	M10	38	60	8
DS c 40-40	40	40	M10	38	95	8
DS a 50-20	50	20	M10	38	45	8
DS b 50-20	50	20	M10	38	90	8
DS c 50-20	50	20	M10	38	135	8
DS a 50-30	50	30	M10	38	50	8
DS b 50-30	50	30	M10	38	100	8
DS c 50-30	50	30	M10	38	150	8
DS a 50-45	50	45	M10	38	55	8
DS b 50-45	50	45	M10	38	110	8
DS c 50-45	50	45	M10	38	160	8
DS a 50-50	50	50	M10	38	60	8
DS b 50-50	50	50	M10	38	115	8
DS c 50-50	50	50	M10	38	165	8
DS a 60-25	60	25	M10	38	85	6
DS b 60-25	60	25	M10	38	170	7
DS c 60-25	60	25	M10	38	250	7
DS a 60-30	60	30	M10	38	70	7
DS b 60-30	60	30	M10	38	140	7
DS c 60-30	60	30	M10	38	190	7
DS a 60-45	60	45	M10	38	75	7
DS b 60-45	60	45	M10	38	150	7
DS c 60-45	60	45	M10	38	200	7
DS a 60-55	60	55	M10	38	80	7
DS b 60-55	60	55	M10	38	155	7
DS c 60-55	60	55	M10	38	205	7
DS a 75-25	75	25	M16	48	115	6
DS b 75-25	75	25	M16	48	250	7
DS c 75-25	75	25	M16	48	380	7
DS a 75-55	75	55	M16	48	125	6
DS b 75-55	75	55	M16	48	275	7
DS c 75-55	75	55	M16	48	400	7
DS a 80-60	80	60	M16	48	150	6
DS b 80-60	80	60	M16	48	300	7
DS c 80-60	80	60	M16	48	450	7
DS a 100-45	100	45	M16	48	240	7
DS b 100-45	100	45	M16	48	490	7
DS c 100-45	100	45	M16	48	735	7

DS a 100-55	100	55	M16	48	250	7
DS b 100-55	100	55	M16	48	500	7
DS c 100-55	100	55	M16	48	750	7
DS a 100-90	100	90	M16	48	275	7
DS b 100-90	100	90	M16	48	550	7
DS c 100-90	100	90	M16	48	900	7
DS a 105-55	105	55	M16	48	255	7
DS b 105-55	105	55	M16	48	505	7
DS c 105-55	105	55	M16	48	755	7
DS a 125-45	125	45	M16	48	425	7
DS b 125-45	125	45	M16	48	785	8
DS c 125-45	125	45	M16	48	1100	8
DS a 150-55	150	55	M16	48	450	7
DS b 150-55	150	55	M16	48	800	8
DS c 150-55	150	55	M16	48	1300	8
DS a 250-125	250	125	M24	80	12000	7
DS b 250-125	250	125	M24	80	15000	8
DS c 250-125	250	125	M24	80	20500	8

**Note:- The stud mount Height can be reduced as per the customer requirement.**



Model	Load Kgs.	D (mm)	H (mm)	G (mm)	Natural Frequency (Hz)
DSb 50-50-NC1-MM-75-80	165	50	50	M12	8