



Type (ϕD)	L	L_1	L_2	B	B_1	H	h	a	b	c	t	ϕd	m
ML 110	120	—	—	160	120	300	150	139	116	130	150	7	95
ML 160	360	140	400	320	300	540	330	205	180	235	90	7	150
ML 180	400	180	480	354	334	645	380	250	222	280	70	9	160
ML 200	400	180	480	354	334	645	380	250	212	280	90	9	170
ML 224	440	220	560	382	362	700	430	270	246	315	74	9	185
ML 250	440	220	560	382	362	700	430	270	234	315	90	9	190
ML 280	500	280	660	412	392	800	480	310	280	365	50	9	200
ML 315	500	280	660	412	392	800	480	310	263	365	50	11	200
ML 355	530	310	720	447	387	980	550	340	280	410	90	11	240
ML 400	530	310	720	447	387	1040	550	360	300	490	90	11	240

Schwingungsdämpfer:

bis Baugröße 315: Höhe 30 mm, Einlochbefestigung ϕ 9

bis Baugröße 630: Höhe 40 mm, Einlochbefestigung ϕ 14