

## Виброгасители

Резина и сталь или нержавеющая сталь

### КОРПУС ВИБРОГАСИТЕЛЯ

Натуральный каучук NR, чёрный цвет.  
Твёрдость по Шору А 40, 55, 70 ±5.

### СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

- **DVB.6:** пластина из оцинкованной стали и резьбовая шпилька.
- **DVB.6-SST:** пластина из нержавеющей стали AISI 304 и резьбовая шпилька.
- **DVB.7:** пластина и втулка из оцинкованной стали, глухое резьбовое отверстие.
- **DVB.7-SST:** пластина и втулка из нержавеющей стали AISI 304, глухое резьбовое отверстие.

### ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Антивибрационные элементы DVB. разработаны для гашения вибраций, ударов и шумов, производимых движущимися деталями или несбалансированными вибрирующими массами оборудования и станков. Элементы DVB обычно используются в качестве упора или ограничителя перемещения для поглощения вибраций.

Вибрации могут привести к:

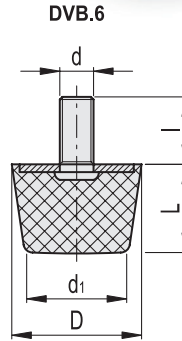
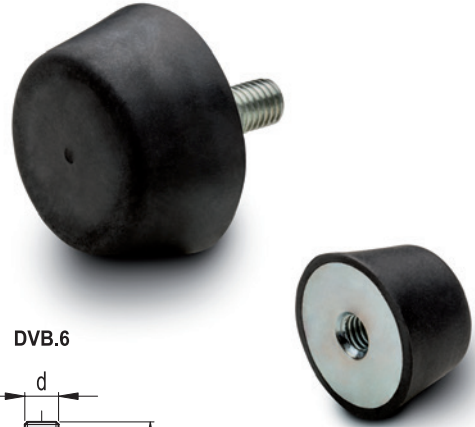
- возникновению неисправностей и сокращению срока службы оборудования и прилегающих к нему компонентов;
- ущербу здоровью оператора;
- шуму.

См. Технические данные и рекомендации по выбору на стр.

Схемы нагрузок для каждого отдельного кода предоставляются по запросу. См. Технические данные и рекомендации по выбору на стр. A53.

### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ

Натуральный каучук NR, твёрдость по Шору А 40, 70 ± 5 для вариантов исполнения с основанием из нержавеющей стали AISI 304.



\* Выберите описание с желаемой твердостью: допуск 40, 55 или 70 +/- ед. Шора А

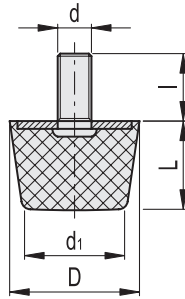
DVB.6 -20- 17- M5 - 6 - 55  
D L d d1 I Shore A

Описание	D	L	d	d1	I	Твёрдость по Шору А 40				Твёрдость по Шору А 55				Твёрдость по Шору А 70				
						Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	
DVB.6-20-17-M5-6-*	20	17	M5	10	6	10	432201	358	4,25	84	432001	407	4,25	96	432401	468	4,25	110
DVB.6-20-17-M5-10-*	20	17	M5	10	10	12	432202	358	4,25	84	432002	407	4,25	96	432402	468	4,25	110
DVB.6-20-17-M5-20-*	20	17	M5	10	20	16	432203	358	4,25	84	432003	407	4,25	96	432403	468	4,25	110
DVB.6-20-17-M6-12-*	20	17	M6	10	12	13	432211	358	4,25	84	432011	407	4,25	96	432411	468	4,25	110
DVB.6-20-17-M6-18-*	20	17	M6	10	18	17	432212	358	4,25	84	432012	407	4,25	96	432412	468	4,25	110
DVB.6-20-17-M6-25-*	20	17	M6	10	25	21	432213	358	4,25	84	432013	407	4,25	96	432413	468	4,25	110
DVB.6-25-17-M6-8-*	25	17	M6	19	8	26	432221	261	4,25	61	432021	293	4,25	69	432421	374	4,25	88
DVB.6-25-17-M6-12-*	25	17	M6	19	12	29	432222	261	4,25	61	432022	293	4,25	69	432422	374	4,25	88
DVB.6-25-17-M6-18-*	25	17	M6	19	18	34	432223	261	4,25	61	432023	293	4,25	69	432423	374	4,25	88
DVB.6-25-17-M6-25-*	25	17	M6	19	25	40	432224	261	4,25	61	432024	293	4,25	69	432424	374	4,25	88
DVB.6-32-22-M8-10-*	32	22	M8	24	10	36	432231	492	5,5	89	432031	638	5,5	116	432431	813	5,5	148
DVB.6-32-22-M8-16-*	32	22	M8	24	16	48	432232	492	5,5	89	432032	638	5,5	116	432432	813	5,5	148
DVB.6-32-22-M8-23-*	32	22	M8	24	23	53	432233	492	5,5	89	432033	638	5,5	116	432433	813	5,5	148
DVB.6-32-22-M8-30-*	32	22	M8	24	30	60	432234	492	5,5	89	432034	638	5,5	116	432434	813	5,5	148
DVB.6-38-35-M8-10-*	38	35	M8	30	10	67	432241	840	8,75	96	432041	1117	8,75	128	432441	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M8-16-*	38	35	M8	30	16	72	432242	840	8,75	96	432042	1117	8,75	128	432442	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M8-30-*	38	35	M8	30	30	86	432243	840	8,75	96	432043	1117	8,75	128	432443	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M10-12-*	38	35	M10	30	12	110	432251	840	8,75	96	432051	1117	8,75	128	432451	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M10-20-*	38	35	M10	30	20	128	432252	840	8,75	96	432052	1117	8,75	128	432452	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M10-28-*	38	35	M10	30	28	142	432253	840	8,75	96	432053	1117	8,75	128	432453	1432	8,75	164
DVB.6-38-35-M10-40-*	38	35	M10	30	40	169	432254	840	8,75	96	432054	1117	8,75	128	432454	1432	8,75	164
DVB.6-43-50-M10-12-*	43	50	M10	30	12	86	432261	1027	12,5	82	432061	1523	12,5	122	432461	2009	12,5	161
DVB.6-43-50-M10-20-*	43	50	M10	30	20	111	432262	1027	12,5	82	432062	1523	12,5	122	432462	2009	12,5	161
DVB.6-43-50-M10-28-*	43	50	M10	30	28	147	432263	1027	12,5	82	432063	1523	12,5	122	432463	2009	12,5	161
DVB.6-43-50-M10-40-*	43	50	M10	30	40	172	432264	1027	12,5	82	432064	1523	12,5	122	432464	2009	12,5	161
DVB.6-50-20-M10-12-*	50	20	M10	40	12	84	432271	1843	5	369	432071	2310	5	462	432471	3007	5	601
DVB.6-50-20-M10-20-*	50	20	M10	40	20	108	432272	1843	5	369	432072	2310	5	462	432472	3007	5	601
DVB.6-50-20-M10-28-*	50	20	M10	40	28	144	432273	1843	5	369	432073	2310	5	462	432473	3007	5	601
DVB.6-50-20-M10-40-*	50	20	M10	40	40	165	432274	1843	5	369	432074	2310	5	462	432474	3007	5	601
DVB.6-60-40-M10-12-*	60	40	M10	40	12	90	432281	1652	10	165	432081	2090	10	209	432481	3258	10	326
DVB.6-60-40-M10-20-*	60	40	M10	40	20	115	432282	1652	10	165	432082	2090	10	209	432482	3258	10	326
DVB.6-60-40-M10-28-*	60	40	M10	40	28	151	432283	1652	10	165	432083	2090	10	209	432483	3258	10	326
DVB.6-60-40-M10-40-*	60	40	M10	40	40	176	432284	1652	10	165	432084	2090	10	209	432484	3258	10	326



9  
Механические элементы

DVB.6-SST



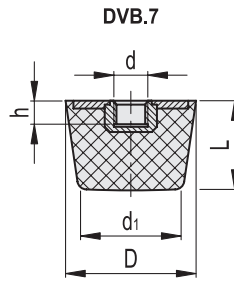
DVB.6 - 20 - 17 - SST - M5 - 6 - 55  
 D L d d1 I Shore A  
 Нержавеющая сталь

STAINLESS STEEL

Описание	D	L	d	d1	I	△	Твердость по Шору А 40			Твердость по Шору А 55			Твердость по Шору А 70					
							Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]
DVB.6-20-17-SST-M5-6-55	20	17	M5	10	6	10	358	4,25	84	432601	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-20-17-SST-M5-10-55	20	17	M5	10	10	12	358	4,25	84	432602	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-20-17-SST-M5-20-55	20	17	M5	10	20	16	358	4,25	84	432603	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-20-17-SST-M6-12-55	20	17	M6	10	12	13	358	4,25	84	432611	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-20-17-SST-M6-18-55	20	17	M6	10	18	17	358	4,25	84	432612	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-20-17-SST-M6-25-55	20	17	M6	10	25	21	358	4,25	84	432613	407	4,25	96	468	4,25	110		
DVB.6-25-17-SST-M6-8-55	25	17	M6	19	8	26	261	4,25	61	432621	293	4,25	69	374	4,25	88		
DVB.6-25-17-SST-M6-12-55	25	17	M6	19	12	29	261	4,25	61	432622	293	4,25	69	374	4,25	88		
DVB.6-25-17-SST-M6-18-55	25	17	M6	19	18	34	261	4,25	61	432623	293	4,25	69	374	4,25	88		
DVB.6-25-17-SST-M6-25-55	25	17	M6	19	25	40	261	4,25	61	432624	293	4,25	69	374	4,25	88		
DVB.6-32-22-SST-M8-10-55	32	22	M8	24	10	36	492	5,5	89	432631	638	5,5	116	813	5,5	148		
DVB.6-32-22-SST-M8-16-55	32	22	M8	24	16	48	492	5,5	89	432632	638	5,5	116	813	5,5	148		
DVB.6-32-22-SST-M8-23-55	32	22	M8	24	23	53	492	5,5	89	432633	638	5,5	116	813	5,5	148		
DVB.6-32-22-SST-M8-30-55	32	22	M8	24	30	60	492	5,5	89	432634	638	5,5	116	813	5,5	148		
DVB.6-38-35-SST-M8-10-55	38	35	M8	30	10	67	840	8,75	96	432641	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M8-16-55	38	35	M8	30	16	72	840	8,75	96	432642	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M8-30-55	38	35	M8	30	30	86	840	8,75	96	432643	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M10-12-55	38	35	M10	30	12	110	840	8,75	96	432651	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M10-20-55	38	35	M10	30	20	128	840	8,75	96	432652	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M10-28-55	38	35	M10	30	28	142	840	8,75	96	432653	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-38-35-SST-M10-40-55	38	35	M10	30	40	169	840	8,75	96	432654	1117	8,75	128	1432	8,75	164		
DVB.6-43-50-SST-M10-12-55	43	50	M10	30	12	86	1027	12,5	82	432661	1523	12,5	122	2009	12,5	161		
DVB.6-43-50-SST-M10-20-55	43	50	M10	30	20	111	1027	12,5	82	432662	1523	12,5	122	2009	12,5	161		
DVB.6-43-50-SST-M10-28-55	43	50	M10	30	28	147	1027	12,5	82	432663	1523	12,5	122	2009	12,5	161		
DVB.6-43-50-SST-M10-40-55	43	50	M10	30	40	172	1027	12,5	82	432664	1523	12,5	122	2009	12,5	161		
DVB.6-50-20-SST-M10-12-55	50	20	M10	40	12	84	1843	5	369	432671	2310	5	462	3007	5	601		
DVB.6-50-20-SST-M10-20-55	50	20	M10	40	20	108	1843	5	369	432672	2310	5	462	3007	5	601		
DVB.6-50-20-SST-M10-28-55	50	20	M10	40	28	144	1843	5	369	432673	2310	5	462	3007	5	601		
DVB.6-50-20-SST-M10-40-55	50	20	M10	40	40	165	1843	5	369	432674	2310	5	462	3007	5	601		
DVB.6-60-40-SST-M10-12-55	60	40	M10	40	12	90	1652	10	165	432681	2090	10	209	3258	10	326		
DVB.6-60-40-SST-M10-20-55	60	40	M10	40	20	115	1652	10	165	432682	2090	10	209	3258	10	326		
DVB.6-60-40-SST-M10-28-55	60	40	M10	40	28	151	1652	10	165	432683	2090	10	209	3258	10	326		
DVB.6-60-40-SST-M10-40-55	60	40	M10	40	40	176	1652	10	165	432684	2090	10	209	3258	10	326		

ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ



\* Выберите описание с желаемой твердостью: допуск 40, 55 или 70 +/- ед. Шора А

DVB.7 - 20 - 17 - M5 - 55  
D L d Shore A

Описание	D	L	d	d1	h	Δ	Твердость по Шору А 40			Твердость по Шору А 55			Твердость по Шору А 70					
							Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]
DVB.7-20-17-M5-*	20	17	M5	10	5	12	432301	207	4,25	49	432101	253	4,25	60	432501	311	4,25	73
DVB.7-20-17-M6-*	20	17	M6	10	6	18	432302	207	4,25	49	432102	253	4,25	60	432502	311	4,25	73
DVB.7-25-17-M6-*	25	17	M6	19	6	22	432303	289	4,25	68	432103	358	4,25	84	432503	454	4,25	107
DVB.7-32-22-M8-*	32	22	M8	24	8	33	432311	411	5,5	75	432111	506	5,5	92	432511	673	5,5	122
DVB.7-38-35-M8-*	38	35	M8	30	8	46	432321	604	8,75	69	432121	893	8,75	102	432521	1104	8,75	126
DVB.7-38-35-M10-*	38	35	M10	30	10	56	432331	604	8,75	69	432131	893	8,75	102	432531	1104	8,75	126
DVB.7-43-50-M10-*	43	50	M10	30	10	72	432341	1327	12,5	106	432141	2011	12,5	161	432541	3027	12,5	242
DVB.7-50-20-M10-*	50	20	M10	40	10	61	432351	2763	5	553	432151	3570	5	714	432551	4875	5	975
DVB.7-60-40-M10-*	60	40	M10	40	10	93	432361	1685	10	169	432161	2101	10	210	432561	3231	10	323

DVB.7 - 20 - 17 - SST - M5 - 55  
D L d Shore A  
Нержавеющая сталь

STAINLESS STEEL

Описание	D	L	d	d1	h	Δ	Твердость по Шору А 40			Твердость по Шору А 55			Твердость по Шору А 70					
							Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]	Код	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [mm]	Жесткость [N/mm]
DVB.7-20-17-SST-M5-55	20	17	M5	10	5	12	ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ	207	4,25	49	432701	253	4,25	60	ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ	311	4,25	73
DVB.7-20-17-SST-M6-55	20	17	M6	10	6	18		207	4,25	49	432702	253	4,25	60		311	4,25	73
DVB.7-25-17-SST-M6-55	25	17	M6	10	6	22		289	4,25	68	432703	358	4,25	84		454	4,25	107
DVB.7-32-22-SST-M8-55	32	22	M8	24	8	33		411	5,5	75	432711	506	5,5	92		673	5,5	122
DVB.7-38-35-SST-M8-55	38	35	M8	30	8	46		604	8,75	69	432721	893	8,75	102		1104	8,75	126
DVB.7-38-35-SST-M10-55	38	35	M10	30	10	56		604	8,75	69	432731	893	8,75	102		1104	8,75	126
DVB.7-43-50-SST-M10-55	43	50	M10	30	10	72		1327	12,5	106	432741	2011	12,5	161		3027	12,5	242
DVB.7-50-20-SST-M10-55	50	20	M10	40	10	61		2763	5	553	432751	3570	5	714		4875	5	975
DVB.7-60-40-SST-M10-55	60	40	M10	40	10	93		1685	10	169	432761	2101	10	210		3231	10	323

Механические элементы