

Виброгасители

Силиконовый каучук и нержавеющая сталь

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Втулка с глухим резьбовым отверстием и опорная пластина из нержавеющей стали AISI 304.

КОРПУС ДЕМПФЕРА ВИБРАЦИЙ

Силиконовый каучук (MVQ) серого цвета RAL 7040, соответствует требованиям FDA (Управление по контролю за продуктами и лекарствами США), может применяться в медицинской и пищевой промышленности.

- Твердость по Шору 55 A ± 5.
- Высокая устойчивость к твердению.
- Устойчивость к высоким (до +200 °C) и низким (до -50 °C) температурам.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Виброгасители предназначены для гашения вибраций, ударов и шумов, вызванных движением или вибрированием различных компонентов оборудования и станков.

Элементы DVF.7 стандартно используются как амортизаторы или ограничители и предотвращают:

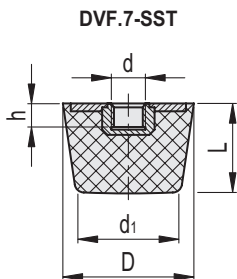
- возникновению неисправностей и сокращению срока службы оборудования и прилегающих к нему компонентов;
- возникновение шумов и, следовательно, вред здоровью.

Схемы нагрузок для каждого отдельного кода предоставляются по запросу.

См. Технические данные и рекомендации по выбору (на стр.).

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ

Силиконовый каучук (MVQ), соответствует требованиям FDA, твердость 40, 70 по Шору A ± 5.



DVF.7 - 20 - 17 - SST - M5 - 55
 D L Stainless steel d Shore A

DVF.7-SST

STAINLESS STEEL

Код	Описание	D	L	d	d1	h	Макс. нагрузка [N]	Макс. отклонение [мм]	Жесткость [Н/мм]	⚖
432901	DVF.7-20-17-SST-M5-55	20	17	M5	10	5	211	4.25	50	16
432902	DVF.7-20-17-SST-M6-55	20	17	M6	10	6	211	4.25	50	14
432906	DVF.7-25-17-SST-M6-55	25	17	M6	19	6	605	4.25	142	15
432911	DVF.7-32-22-SST-M8-55	32	22	M8	24	8	778	5.5	142	18
432916	DVF.7-38-35-SST-M8-55	38	35	M8	30	8	1455	8.75	166	74
432917	DVF.7-38-35-SST-M10-55	38	35	M10	30	10	1455	8.75	166	70
432921	DVF.7-43-50-SST-M10-55	43	50	M10	30	10	1420	12.5	114	98
432931	DVF.7-50-20-SST-M10-55	50	20	M10	40	10	3010	5	602	75
432941	DVF.7-60-40-SST-M10-55	60	40	M10	40	10	2990	10	299	125