

Elementos de amortiguación

Goma y acero o acero inoxidable

EJECUCIONES ESTÁNDAR

- **DVM.5:** casquillo con orificio ciego roscado y placa base de acero galvanizado brillante, cuerpo antivibraciones de caucho natural NR, color negro, durezas 40, 55, 70 Shore A +5.
- **DVM.5-SST:** casquillo con orificio ciego roscado y placa base de acero INOX AISI 304, cuerpo antivibraciones de caucho natural NR, color negro, dureza 55 Shore A +5.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

La particular forma cóncava de la superficie de apoyo permite una adaptación excelente a las superficies irregulares.

Los amortiguadores antivibratorios han sido diseñados para amortiguar las vibraciones, choques y ruidos producidos por cuerpos en movimiento o masas vibratorias no equilibradas de equipos y máquinas que pueden causar:

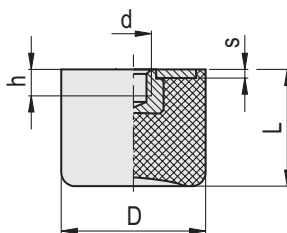
- mal funcionamiento y disminución de la vida útil de la máquina o de máquinas adyacentes;
- daños en la salud;
- ruidos.

Están disponibles bajo pedido los diagramas de carga para cada referencia.

Véase Datos técnicos y pautas para la elección más adecuada (en página -).

EJECUCIONES ESPECIALES BAJO PEDIDO

Goma natural NR, dureza 40, 70 tolerancia ± 5 Shore A para ejecuciones con base en acero inoxidable AISI 304.



DVM.5

Código	Descripción	D	L	d	h	s	⚖️
437036	DVM.5-15-14-M4-40	15	14	M4	4	1.4	4
437037	DVM.5-15-14-M4-55	15	14	M4	4	1.4	4
437038	DVM.5-15-14-M4-70	15	14	M4	4	1.4	4
437041	DVM.5-20-23,5-M6-40	20	23,5	M6	6	2	11
437042	DVM.5-20-23,5-M6-55	20	23,5	M6	6	2	11
437043	DVM.5-20-23,5-M6-70	20	23,5	M6	6	2	11
437046	DVM.5-25-18,5-M6-40	25	18,5	M6	6	2	15
437047	DVM.5-25-18,5-M6-55	25	18,5	M6	6	2	15
437048	DVM.5-25-18,5-M6-70	25	18,5	M6	6	2	15
437051	DVM.5-30-28,5-M8-40	30	28,5	M8	8	2	31
437052	DVM.5-30-28,5-M8-55	30	28,5	M8	8	2	31
437053	DVM.5-30-28,5-M8-70	30	28,5	M8	8	2	31
437056	DVM.5-40-28-M8-40	40	28	M8	8	2	54
437057	DVM.5-40-28-M8-55	40	28	M8	8	2	54
437058	DVM.5-40-28-M8-70	40	28	M8	8	2	54
437061	DVM.5-50-28-M10-40	50	28	M10	10	2	83
437062	DVM.5-50-28-M10-55	50	28	M10	10	2	83
437063	DVM.5-50-28-M10-70	50	28	M10	10	2	83
437066	DVM.5-70-43-M10-40	70	43	M10	10	3	223
437067	DVM.5-70-43-M10-55	70	43	M10	10	3	223
437068	DVM.5-70-43-M10-70	70	43	M10	10	3	223
437071	DVM.5-75-37-M12-40	75	37	M12	12	3	230
437072	DVM.5-75-37-M12-55	75	37	M12	12	3	230
437073	DVM.5-75-37-M12-70	75	37	M12	12	3	230
437076	DVM.5-100-50-M16-40	100	50	M16	16	3	590
437077	DVM.5-100-50-M16-55	100	50	M16	16	3	590
437078	DVM.5-100-50-M16-70	100	50	M16	16	3	590

DVM.5-SST

STAINLESS STEEL

Código	Descripción	D	L	d	h	s	⚖️
437090	DVM.5-15-14-SST-M4-55	15	14	M4	4	1.4	4
437091	DVM.5-20-23,5-SST-M6-55	20	23,5	M6	6	2	14
437092	DVM.5-25-18,5-SST-M6-55	25	18,5	M6	6	2	15
437093	DVM.5-30-28,5-SST-M8-55	30	28,5	M8	8	2	28
437094	DVM.5-40-28-SST-M8-55	40	28	M8	8	2	54
437095	DVM.5-50-28-SST-M10-55	50	28	M10	10	2	85
437096	DVM.5-70-43-SST-M10-55	70	43	M10	10	3	224
437097	DVM.5-75-37-SST-M12-55	75	37	M12	12	3	232
437098	DVM.5-100-50-SST-M16-55	100	50	M16	16	3	590