

Walraven VibraTek® MS-M Spring Mount

(L2 05 03)

Aislante de muelle compacto para equipos ligeros



Características y ventajas

- Aislador de muelle de baja altura con rosca exterior M8 para equipos ligeros o espacios reducidos
- Recomendado para máquinas con velocidades de trabajo superiores a 1000 rpm
- marco de acero unido al muelle mecánicamente con remaches metálicos
- Technical Data
 - average ratio $K_x / K_z = K_y / K_z = 1.3$
 - working temperature range -90 °C till 150 °C
- acero zincado

Pieza N°	B	H	h	G1	G2	Lm1	Mínima Carga	Máxima Carga	Mínima Carga Óptima	Máxima Carga Óptima	Desviación máxima	U.m.v. 1
	(mm)	(mm)	(mm)			(mm)	(N)	(N)	(N)	(N)	(mm)	
2800200150	Ø 51	73	50,5	M8	M8	22,5	25	150	30	140	12,0	50
2800200250	Ø 51	73	50,5	M8	M8	22,5	40	250	50	230	12,0	50
2800200500	Ø 51	73	50,5	M8	M8	22,5	80	500	100	450	12,0	50
2800200750	Ø 51	73	50,5	M8	M8	22,5	125	750	150	680	12,0	50
2800201000	Ø 51	73	50,5	M8	M8	22,5	125	1.000	200	980	12,0	50

Consulte la hoja de datos del producto para obtener más información técnica.

