

Walraven VibraTek® MS-1X Veerbevestiging

(L2 05 09)

hoogwaardige veerisolator voor middelzware tot zware apparatuur



Voordelen en kenmerken

- aanbevolen voor apparatuur met lage werksnelheden, vanaf 600 rpm en hoger
- epoxy gepoedercoate basis, kappen en veren zorgen voor verhoogde weerstand tegen corrosie
- de flexibele interne vuller verhindert dat vuil en vaste elementen binnendringen en de veer beschadigen onder belasting
- ribben in de metalen basis zorgen voor meer stijfheid
- sleufgaten vergemakkelijken de plaatsing en verankering aan het basismateriaal
- Technische gegevens
 - gemiddelde ratio $K_x / K_z = K_y / K_z = 0.7$
- werkende temperatuur range -90 °C till 150 °C

Art.nr.	G	L	B	b3	H	d1	k	Min. belasting	Max. belasting	Min. optimale bel.	Max. optimale bel.	Max. afwijking	VPE 1
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	(N)	(N)	(mm)	
2800401250	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	130	1.250	250	1.150	25,0	20
2800401500	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	150	1.500	300	1.380	25,0	20
2800402000	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	200	2.000	400	1.840	25,0	20
2800403000	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	300	3.000	600	2.760	25,0	20
2800404000	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	400	4.000	800	3.680	25,0	20
2800405000	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	500	5.000	1.000	4.600	25,0	20
2800406000	M12	86 mm	128	69	116	20 x 11	96	600	6.000	1.200	5.520	25,0	20

Zie Product Datasheet voor meer technische informatie.

