

Walraven VibraTek® MS-4 Veerbevestiging

(L2 05 15)

hoogwaardige veerisolator voor zware apparatuur en machines



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 $K_x / K_z = K_y / K_z = 1.3$
- werkende temperatuur range -90 °C till 150 °C

Art.nr.	G	L	B	b3	H	Min. belasting (N)	Max. belasting (N)	Min. optimale bel. (N)	Max. optimale bel. (N)	Max. afwijking (mm)	VPE 1
2800501000	M10	145 mm	158	140	80	100	1.000	200	900	23,0	5
2800501500	M10	145 mm	158	140	80	130	1.500	260	1.350	23,0	5
2800502000	M10	145 mm	158	140	80	200	2.000	400	1.800	23,0	5
2800503000	M10	145 mm	158	140	80	300	3.000	700	2.700	23,0	5
2800504000	M10	145 mm	158	140	80	400	4.000	800	3.600	23,0	5
2800505000	M10	145 mm	158	140	80	500	5.000	1.000	4.500	23,0	5

Zie Product Datasheet voor meer technische informatie.

