

Walraven VibraTek® MR-L 8000/M16 Isolateur

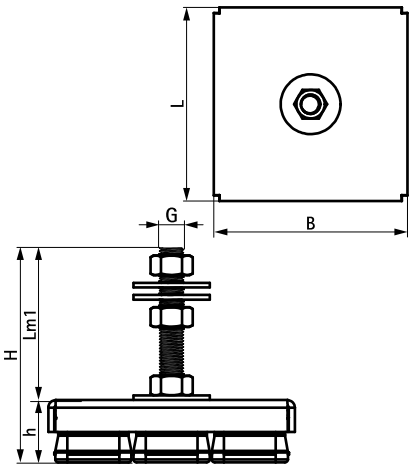
(L2 05 27)

isolation sons et vibrations, ajustement de la hauteur des équipements



Avantages et caractéristiques

- pour les appareils fonctionnant à plus de 2500 tours/minute ; réduction des vibrations de 75% à 80%
- facile à installer, n'a pas besoin d'être fixé à la structure
- plage de température de fonctionnement -20 °C till 90 °C
- caoutchouc isolant avec écrous DIN 934 et rondelles DIN 9012 ; permet de régler la hauteur de l'appareil
- les pièces métalliques et le caoutchouc peuvent être séparés lors du recyclage
- dureté 45 shore A



N°Art.	G	L	B	H	h	Lm1	Min. Load	Max. Load	Min. Optimal Load	Max. Optimal Load	Max. Deflection	Cond.1
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	(N)	(N)	(mm)	
2800108000	M16	162 mm	162	141	41	100	500	8.000	1.000	7.500	7,5	6
pour de plus amples informations, se référer à la fiche d'informations techniques												