

ACBMV B. CASADIO VIBRATION

Z.I. Mi-Plaine

51 Rue Ampère

B.P. 31

69682 CHASSIEU CEDEX (FRANCE)

Tel.: 00334 78 90 87 87 / Fax.: 00334 78 90 87 88

Email: vibrateur@orange.fr

Internet: acbm.com

Ressort 1 AMC 750 base rectangulaire

Descriptons:

C'est une gamme conçue pour la suspension de machines travaillant à partir de 350 tr/min. L'éventail de charges à supporter varie de 100 à 750 Kg par point d'appui.

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques élastiques :

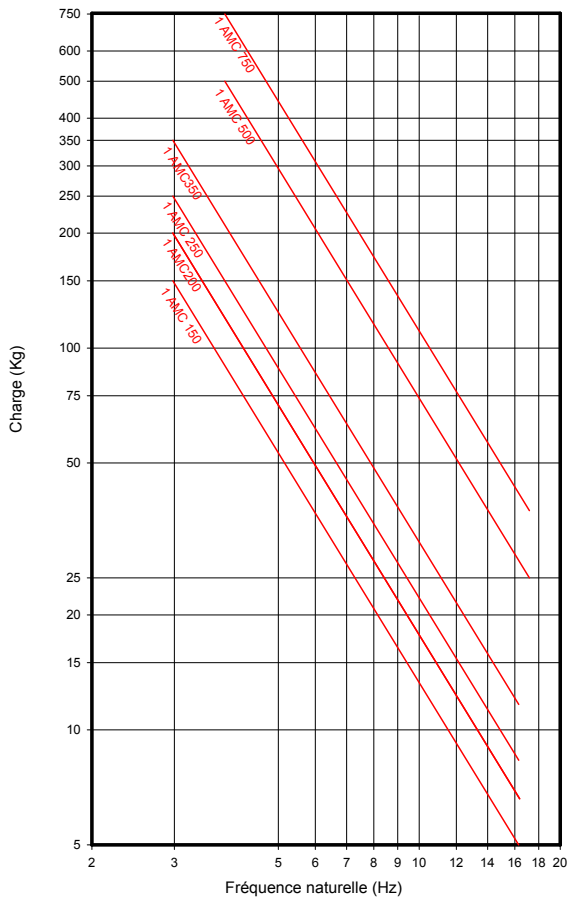
Fréquence de résonance verticale de 3 à 5 Hz

Fréquence critique 4 Hz

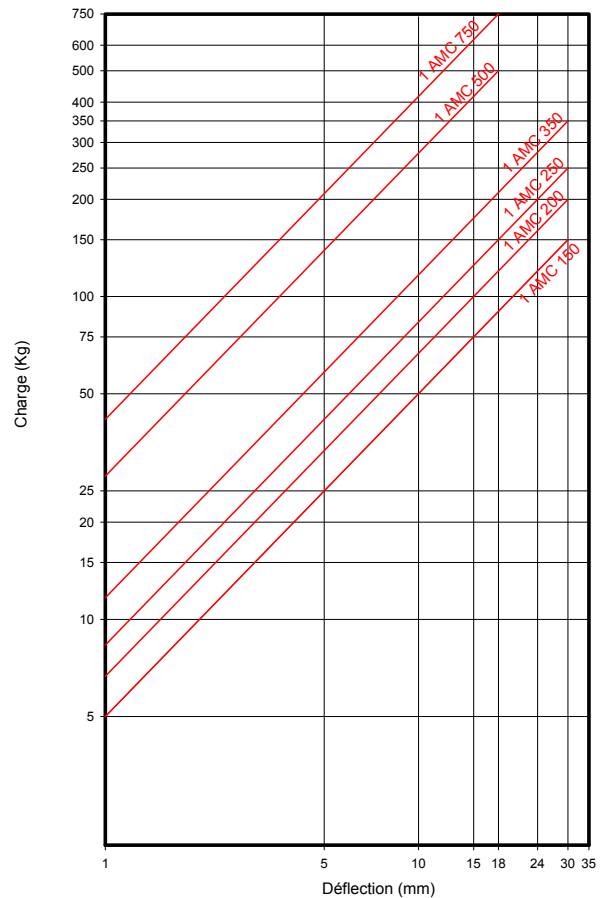
Détails de conception:

- Ressort en acier trempé
- Amortisseur en caoutchouc
- Cloche de fixation
- Traitement anti-corrosif à base de bicromatisation, pour la protection des parties métalliques

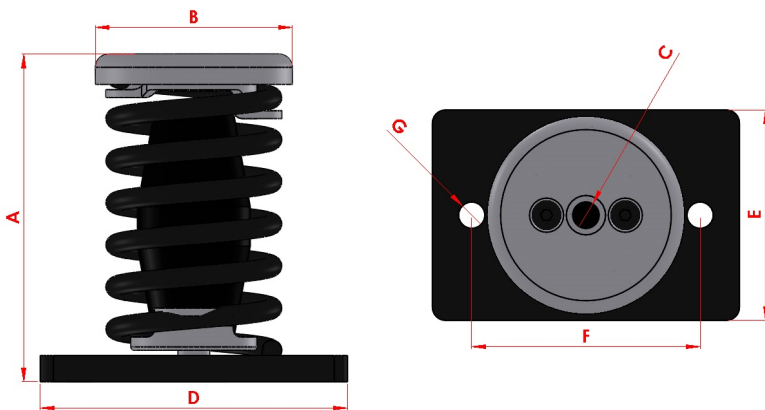
FREQUENCE PROPRE



CHARGE DEFORMATION



DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS



	mm
A	120
B	90
C	M-14
D	150
E	100
F	120
G	12

	kg
Charge admissible	750