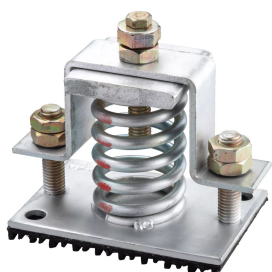


# Plot à ressort avec retenue



La gamme de plots antivibratoires de nVent CADDY est utilisée pour minimiser les vibrations produites par les systèmes pris en charge tels que l'équipement mécanique, les pompes, les conduits, la tuyauterie et les ventilateurs d'évacuation, en caisson et en ligne.

## FONCTIONS

Utilisé pour soutenir les équipements de climatisation, les compresseurs, les pompes, les refroidisseurs, les tours de refroidissement et les bases d'inertie (lorsqu'une retenue verticale est requise)

Boîtier en acier électro-galvanisé

Les ressorts présentent un code couleur permettant une sélection précise et une vérification facile sur le terrain

La plaque en caoutchouc offre des propriétés antidérapantes

Le dispositif de mise à niveau intégré permet un réglage fin

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/3

Référence catalogue	Longueur	Largeur	Hauteur	Charge statique maximale	Déflexion
VIBRSM1B1200	152.4mm	152.4mm	152.4mm	5338N	25.4mm
VIBRSM1A900	101.6mm	152.4mm	149.23mm	4004N	25.4mm
VIBRSM1B300	152.4mm	152.4mm	152.4mm	1335N	25.4mm
VIBRSM1A500	101.6mm	152.4mm	149.23mm	2224N	25.4mm
VIBRSM1A1000	101.6mm	152.4mm	149.23mm	4448N	25.4mm
VIBRSM1B1000	152.4mm	152.4mm	152.4mm	4448N	25.4mm
VIBRSM1B2200	152.4mm	152.4mm	152.4mm	9786N	25.4mm
VIBRSM1A1100	101.6mm	152.4mm	149.23mm	4893N	25.4mm
VIBRSM1A400	101.6mm	152.4mm	149.23mm	1780N	25.4mm
VIBRSM1B2400	152.4mm	152.4mm	152.4mm	10676N	25.4mm

Référence catalogue	Longueur	Largeur	Hauteur	Charge statique maximale	Déflexion
VIBRSM1B2000	152.4mm	152.4mm	152.4mm	8896N	25.4mm
VIBRSM1A1200	101.6mm	152.4mm	149.23mm	5338N	25.4mm
VIBRSM1B1400	152.4mm	152.4mm	152.4mm	6228N	25.4mm
VIBRSM1B1800	152.4mm	152.4mm	152.4mm	8007N	25.4mm
VIBRSM1A300	101.6mm	152.4mm	149.23mm	1335N	25.4mm
VIBRSM1B1600	152.4mm	152.4mm	152.4mm	7117N	25.4mm
VIBRSM1A200	101.6mm	152.4mm	149.23mm	890N	25.4mm
VIBRSM1B150	152.4mm	152.4mm	152.4mm	668N	25.4mm
VIBRSM1A600	101.6mm	152.4mm	149.23mm	2669N	25.4mm
VIBRSM1A700	101.6mm	152.4mm	149.23mm	3114N	25.4mm

Table 2/3

Référence catalogue	Longueur	Largeur	Hauteur	Charge statique maximale	Déflexion
VIBRSM1B800	152.4mm	152.4mm	152.4mm	3559N	25.4mm
VIBRSM1A050	101.6mm	152.4mm	149.23mm	223N	25.4mm
VIBRSM1A100	101.6mm	152.4mm	149.23mm	445N	25.4mm
VIBRSM1B600	152.4mm	152.4mm	152.4mm	2669N	25.4mm
VIBRSM1A800	101.6mm	152.4mm	149.23mm	3559N	25.4mm
VIBRSM1B400	152.4mm	152.4mm	152.4mm	1780N	25.4mm
VIBRSM2A1100	101.6mm	152.4mm	209.55mm	4893N	50.8mm
VIBRSM2A1000	101.6mm	152.4mm	209.55mm	4448N	50.8mm
VIBRSM2B2000	152.4mm	228.6mm	200.03mm	8896N	50.8mm
VIBRSM2A500	101.6mm	152.4mm	209.55mm	2224N	50.8mm
VIBRSM2B1400	152.4mm	228.6mm	200.03mm	6228N	50.8mm
VIBRSM2B800	152.4mm	228.6mm	200.03mm	3559N	50.8mm
VIBRSM2A600	101.6mm	152.4mm	209.55mm	2669N	50.8mm
VIBRSM2B2200	152.4mm	228.6mm	200.03mm	9786N	50.8mm
VIBRSM2A400	101.6mm	152.4mm	209.55mm	1780N	50.8mm
VIBRSM2B1000	152.4mm	228.6mm	200.03mm	4448N	50.8mm
VIBRSM2A050	101.6mm	152.4mm	209.55mm	223N	50.8mm
VIBRSM2A700	101.6mm	152.4mm	209.55mm	3114N	50.8mm
VIBRSM2A300	101.6mm	152.4mm	209.55mm	1335N	50.8mm
VIBRSM2B2400	152.4mm	228.6mm	200.03mm	10676N	50.8mm

Référence catalogue	Longueur	Largeur	Hauteur	Charge statique maximale	Déflexion
VIBRSM2B1800	152.4mm	228.6mm	200.03mm	8007N	50.8mm
VIBRSM2A200	101.6mm	152.4mm	209.55mm	890N	50.8mm
VIBRSM2B400	152.4mm	228.6mm	200.03mm	1780N	50.8mm
VIBRSM2A900	101.6mm	152.4mm	209.55mm	4004N	50.8mm
VIBRSM2B1600	152.4mm	228.6mm	200.03mm	7117N	50.8mm
VIBRSM2B600	152.4mm	228.6mm	200.03mm	2669N	50.8mm
VIBRSM2A1200	101.6mm	152.4mm	209.55mm	5338N	50.8mm
VIBRSM2B300	152.4mm	228.6mm	200.03mm	1335N	50.8mm
VIBRSM2A800	101.6mm	152.4mm	209.55mm	3559N	50.8mm
VIBRSM2A100	101.6mm	152.4mm	209.55mm	445N	50.8mm
VIBRSM2B150	152.4mm	228.6mm	200.03mm	668N	50.8mm
VIBRSM2B1200	152.4mm	228.6mm	200.03mm	5338N	50.8mm

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

+1 800 753 9221  
Option 1 – Service client  
Option 2 – Assistance  
technique

### Europe

Pays-Bas :  
+31 800-0200135  
France :  
+33 800 901 793

### Europe

Allemagne :  
800 1890272  
Autres pays :  
+31 13 5835404

### APAC

Shanghai :  
+ 86 21 2412 1618/19  
Sydney :  
+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

