



型号	A	B	C	D	E
VT1120	50	25	10	20	9
VT1140	30	20	8	11	6

钢网垫减振器

描述

全金属弹性元件，由18/8钢网制成。
渐进式弹簧刚度可以在较宽的承载范围内产生几乎恒定的自然频率。
元件不蠕变，具有良好的耐油、溶剂、水、化学剂特性，可以在极端温度下使用。
也可以选购由AISI 316不锈钢金属和其它特种金属制成的衬垫。

特征

材料：不锈钢18/8
固有频率：12-15Hz
最大激励幅值：±0,3mm
放大因子：3-4
动态超载：5g
温度范围：-90°C至+300°C

型号	承载范围, daN (≈kg)
VT1120	30-300
VT1140	5-50

应用

非常有用的小型机器工装悬挂件的结构元件，用于保护精致设备。还可以用作防振管夹的弹性元件。