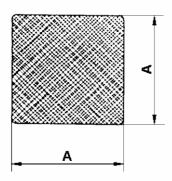


B



型号	Α	В
VT1110	50	25
VT1130	30	20

VT1110, VT1130

钢丝网垫减振器

描述

全金属弹性元件,由18/8钢丝网制成。

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: ±0.3m m

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)
VT1110	25-300
VT1130	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。