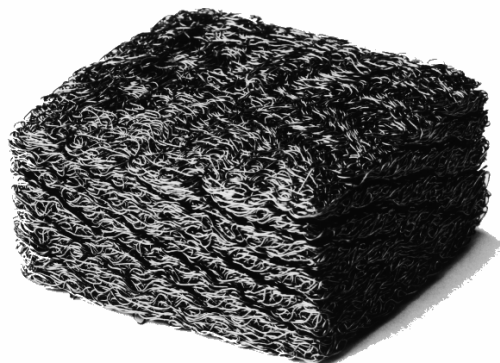


钢丝网垫减振器



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

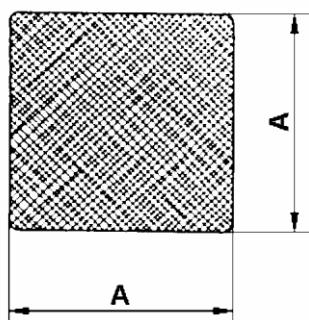
固有频率： 12-15Hz

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 |

| 型号 | A | B |
|--------|----|----|
| VT1110 | 50 | 25 |
| VT1130 | 30 | 20 |

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。