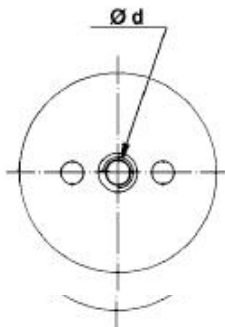
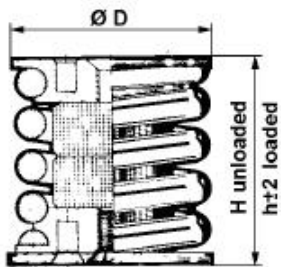
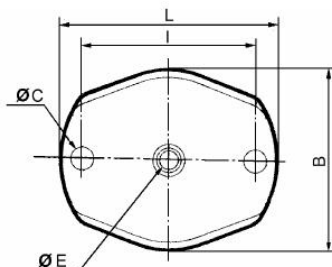




Vibratec[®]
akustikprodukter



型号	D	d	H	h
VT4424	80	M12	140	120 ± 5



Mounting flange, thickness = t

型号	L	I	B	C	F	t
VT4424	140	110	100	11	13	4

全金属弹簧减振器

描述

弹簧适用于恶劣环境，海洋和海上应用。

该弹簧采用预处理的三角密封(锌粒子)和最终表面处理美加力 565 保护。这提供了高级别的防腐蚀保护，特别适用于弹簧而不会引起氢脆的风险。

铝卷轴用硬质阳极氧化保护。这是铝的电解表面处理，提供了一个非常坚硬，耐腐蚀的表面。

重量(取决于后缀):

VT4424: 1.20 - 1.50 kg。

固有频率:

VT4424: 3 -4 Hz 。

放大系数:

VT4424: < 8。

特征

非常软的隔离件，仅用于压缩承载。

最大激励振幅: ±1mm

机械强度: 2 g

温度范围: -90°C 至 +300 °C

后缀	承载范围 daN (≈kg)
	VT4424
-01	70 - 110
-02	95 - 130
-03	125 - 160
-04	160 - 230
-05	210 - 310
-06	300 - 420

应用

隔离低速旋转机器，例如配置或未配置地震块的风扇，压缩机，发电机装置，发动机等，保护易碎设备防止振动引起损坏。