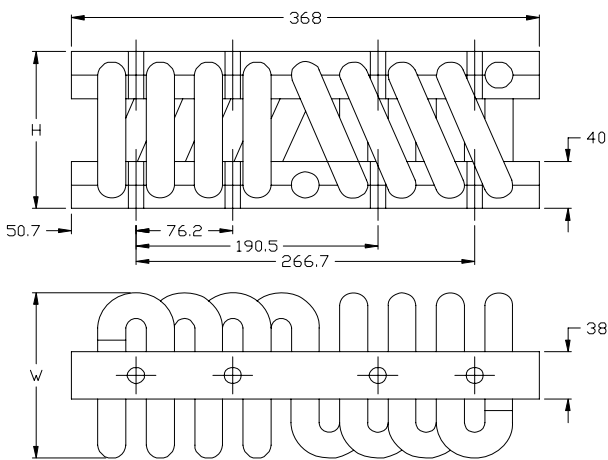




A22系列- 标准系列尺寸  
冲压设计



钢丝绳环的数量可以不超过10, 例如 4、6或8, 而承载范围相应降低。

型号	高 (H) (mm)	宽 (W) (mm)	质量 (kg)
A220368-190	190	210	11.8
A220368-159	159	178	10.1
A220368-152	152	165	9.7
A220368-133	133	140	8.6

固定孔	上杆	埋头通孔	插头 M12
	下杆		
通孔 13.5 mm	II	IY	IM
埋头通孔	IY	YY	YM
插头 M6	IM	YM	MM

每个钢丝绳减振器具有 6 种不同的固定孔配置 (参见左侧的表)。订货时, 应选择并将需要的孔配置代码加入类型编号。  
例如: A220368-190-YY

## APN 钢丝绳减振器

组合式全金属多向防振安装件

不老化  
耐腐蚀  
高内在阻尼  
低共振放大  
强冲击衰减  
宽温度范围 (-180°C至+300°C) 免维护

### 典型应用:

- ▶ 满足军用标准的弹性悬挂件
- ▶ 隔离敏感性电装
- ▶ 隔离发电机、泵和压缩机
- ▶ 排气系统悬挂件
- ▶ 隔离柜、容器等
- ▶ 在设备运输过程中起保护作用
- ▶ 极端温度应用

承载模式: 压缩

典型承载范围: 200 - 1000kg

型号	10 Hz时的额定承载(kg)	最大静态承载(kg)	最大动态承载(mm)
A220368-190	245	743	103
A220368-159	420	966	75
A220368-152	505	1088	68
A220368-133	815	1416	51

承载模式: 45°压缩/滚动

典型承载范围: 125 - 600 kg

型号	10 Hz时的额定承载(kg)	最大静态承载(kg)	最大动态承载 (mm)
A220368-190	145	525	145
A220368-159	248	683	106
A220368-152	299	769	97
A220368-133	482	1002	73

承载模式: 剪切/滚动

典型承载范围: 35 - 300 kg

型号	12 Hz时的额定承载(kg)	最大静态承载(kg)	最大动态承载 (mm)
A220368-190	39	351	108
A220368-159	67	457	78
A220368-152	81	514	72
A220368-133	130	670	54