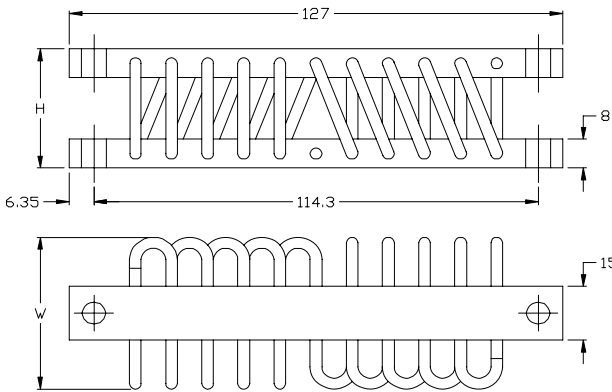




A03系列- 标准系列尺寸
冲压设计



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)	重量 (kg)
A030127-044	44	52	0.12
A030127-041	41	49	0.12
A030127-038	38	47	0.12
A030127-033	33	42	0.11
A030127-028	28	37	0.11

固定孔	上杆	通孔6.5 mm	埋头通孔	插头M6
	下杆			
通孔 6.5 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:
A030127-044-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: 10-25kg

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)
A030127-044	12.5	13.5	24
A030127-041	14.5	15	22
A030127-038	17	17	19
A030127-033	20 (12 Hz)	20	14
A030127-028	25.5 (14 Hz)	25.5	10

承载模式: 45°压缩/滚动
典型承载范围: 6-10kg

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)
A030127-044	7	9.5	34
A030127-041	8.5	10.5	31
A030127-038	10	11.5	27
A030127-033	14.5	14.5	20
A030127-028	17.5 (12 Hz)	17.5	14

承载模式: 剪切/滚动
典型承载范围: 1.5 - 5 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)
A030127-044	2.0	6.0	26
A030127-041	2.3	6.5	23
A030127-038	2.7	7.0	20
A030127-033	4.4	8.5	15
A030127-028	8.8	10.5	10