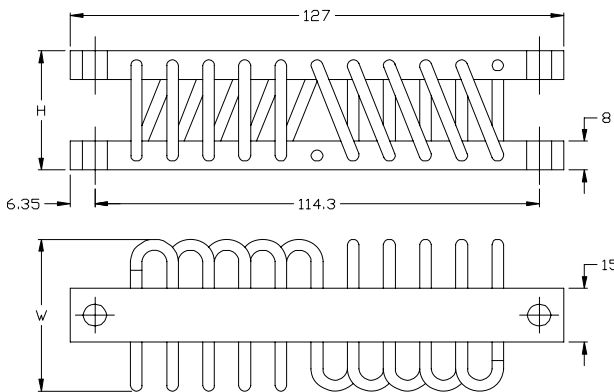




A04系列- 标准系列尺寸
冲压设计



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)
A040127-045	45	53	0.16
A040127-042	42	50	0.16
A040127-037	37	45	0.15
A040127-034	34	43	0.14
A040127-031	31	40	0.14

固定孔	上杆	埋头通孔	插头 M6	
	通孔 6.5 mm			
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: A040127-045-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: 18-40kg

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)
A040127-045	22	24	25
A040127-042	26	27	23
A040127-037	36	36	18
A040127-034	39 (11 Hz)	39	15
A040127-031	44 (12 Hz)	44	13

承载模式: 45°压缩/滚动
典型承载范围: 10-30kg

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)
A040127-045	13	17	36
A040127-042	15	19	32
A040127-037	21	23	25
A040127-034	25	26	22
A040127-031	31	31	18

承载模式: 剪切/滚动
典型承载范围: 2.5 - 8 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)
A040127-045	3.5	10	26
A040127-042	4	11	24
A040127-037	6	14	19
A040127-034	8	15	16
A040127-031	10	17	13