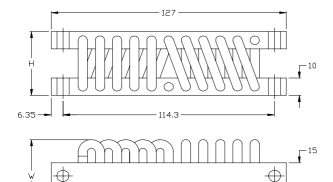
## 05系列





A05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)	宽 (W)	质量
	(mm)	(mm)	(kg)
A050127-057	57	80	0.30
A050127-051	51	58	0.26
A050127-044	44	49	0.23
A050127-039	39	44	0.22
A050127-034	34	39	0.20

<b>固定孔</b> 埃	通孔6.5 mm	埋头通孔	插头M6
通孔 6.5 mm	II	IY	IM
埋头通孔	IY	YY	YM
插头M6	IM	YM	ММ

每个器同配左),将配入。 例订选要代型 。应需置类 。应需置类 如: A050127-057-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℃至+300℃)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: 15-80kg

	10 Hz时的额	最大静态承	最大动态承
型号	定承载(kg)	载(kg)	載(mm)
A050127-057	20	26	32
A050127-051	36	42	27
A050127-044	56	56	21
A050127-039	70 (11 Hz)	70	16
A050127-034	84 (13 Hz)	84	12

承载模式: 45°压缩/滚动 典型承载范围: 10-55kg

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)
A050127-057	12	18	46
A050127-051	21	30	38
A050127-044	33	39	29
A050127-039	45	47	23
A050127-034	59 (11 Hz)	59	17

承载模式:剪切/滚动 典型承载范围: 2-15 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)
A050127-057	3	11	34
A050127-051	6	18	28
A050127-044	9	23	22
A050127-039	14	28	17
A050127-034	23 (11 Hz)	35	12