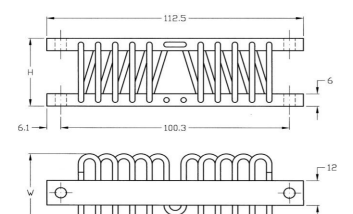
02系列





A02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(mm)	宽(mm)	重量 (kg)
A025112-038	38	43	0.07
A025112-033	33	38	0.06
A025112-028	28	33	0.06
A025112-025	25	30	0.055
A025112-023	23	28	0.055

固定孔 下杆	通孔 5.5mm	埋头通孔	插头M5
通孔 5.5mm	II	IY	IM
埋头通孔	IY	YY	YM
插头M5	IM	YM	ММ

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:

A025112-038-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: 4-12kg

× 1 — 1 × 11 — 1	3		
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)
A025112-038	5.6	6.0	23
A025112-033	8.3	8.3	18
A025112-028	10.9(14Hz)	10.9	14
A025112-025	12.5(14 Hz)	12.5	11
A025112-023	13.8(15 Hz)	13.8	9

承载模式: 45°压缩/滚动 典型承载范围: 3-10kg

	_		
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)
A025112-038	34	4.3	32
A025112-033	4.8	5.4	26
A025112-028	7.3	7.3	19
A025112-025	8.8 (11 Hz)	8.8	16
A025112-023	10.3 (12 Hz	10.3	13

承载模式:剪切/滚动 典型承载范围: 0.6-4kg

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)
A025112-038	8.0	2.6	24
A025112-033	1.3	3.2	19
A025112-028	2.3	4.2	16
A025112-025	3.7	5.1	12
A025112-023	5.4	5.8	10

China

Tel: +86 512 65508011 www.vibratec-cn.com szningyuan@126.com

Sweden

Tel: +46 176 20 78 80 www.vibratec.se info@vibratec.se