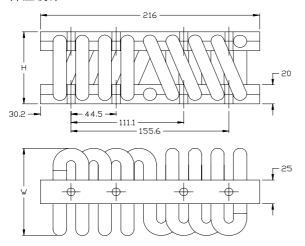
## 13系列





A13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
空ラ	(mm)	(mm)	(kg)
A130216-108	108	133	2.4
A130216-095	95	121	2.2
A130216-089	89	105	2.0
A130216-083	83	102	1.9
A130216-076	76	92	1.7

固定孔 共	通孔9 mm	埋头通孔	插头 M8
通孔 9 mm	II	IY	IM
埋头通孔	IY	YY	YM
	IM	YM	мм

每振不孔见表时并孔加号例经绳66周(侧订选要代型人。应需置类。应需置类。应需置类的货择的码编和定参的货择的码编和30216-108-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: 100 - 375kg

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)
A130216-108	115	225	60
A130216-095	158	263	49
A130216-089	214	329	43
A130216-083	245	346	38
A130216-076	325	411	32

承载模式:45°压缩/滚动 典型承载范围:60-225 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)
A130216-108	68	159	85
A130216-095	93	186	69
A130216-089	127	233	61
A130216-083	145	245	53
A130216-076	192	291	45

承载模式:剪切/滚动 典型承载范围:15-90 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)
A130216-108	18	106	63
A130216-095	25	124	51
A130216-089	34	156	45
A130216-083	39	164	40
A130216-076	52	194	33

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