



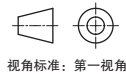
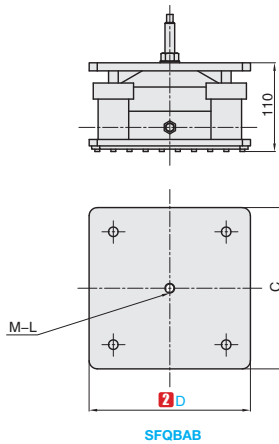
①代号	M材质				S表面处理	
	主体	底板	耐压封口	防油帽	主体	底板
SFQBAB	SPCC	SPCC	丁腈橡胶 (黑色)	丁腈橡胶 (黑色)	烤漆	烤漆

产品特点:

- ① 气压式防振装置, 配合油压阻尼筒设计。
- ② 有效抑制设备振幅过大, 保证设备稳定。
- ③ 适用于冲击震动之消除, 低自然频率值设计, 防震效果佳。
- ④ 使用 Neoprene RUBber 材质, 耐候性佳使用寿命长。
- ⑤ 采用机器人焊接气垫壳体, 橡胶与壳体一体成形。
- ⑥ 气密性好, 避免经常充气维护, 使用更省心。
- ⑦ 防油帽设计, 其抗油性可防一般油污腐蚀
- ⑧ 经过长时间的市场检验, 技术成熟可靠, 使用寿命长。
- ⑨ 内部设计阻尼机构可有效避免共振现象。
- ⑩ 自然频率 3Hz~5Hz, 符合 JISD-4101 气垫耐压测试标准。

主要用途:

- ① 用于冲床, 裁断机, 模切机, 压力机, 下料机, 油压机等冲压设备减震;
- ② 用于纺织机, 刺绣机针刺机, 绣花机, 吸塑机, 成形机, 打杯机, CNC 机床等产业机械减震;
- ③ 用于三座标检测仪, 测长仪, 二次元检测仪, 测圆仪等精密仪器减震;
- ④ 用于自振较大设备的减振及易受振动干扰的设备隔振防振。



视角标准: 第一视角



①代号 - ② D  
SFQBAB - D200

型号		C	荷重 (Kg)		固定螺栓 (M-L)	参考重量 (kg/pcs)
①代号	② D		Min	Max		
钢 SFQBAB	200	200	200	400	M12-L80	8.5
	270	270	500	900	M16-L130	12.5
	300	300	700	1200		15
	350	350	1200	1600		19
	390	390	1600	2000	22	

▲ 最大静载与参考重量仅供参考。



数量分类	小单	中大单	大单
数量	1-50	51-100	101~
交货期	通常	7 工作日	现询



数量	1-9	10~
价格	100%	另行报价

