



咨询康迪泰克后方可使用圆点区范围, 即高度 > 75 mm

隔振应用时的推荐高度: 60 mm

## 订货信息

类型	订货编号
带黄铜管接头, G1/8 偏心 A = 0 mm 偏心	63235

其余类型请咨询

## 技术参数

最小压力	0 bar
至最小高度的回复力	≤ 90 N
总重	0.28 kg

隔振应用 — 动态特征值

设计高度 H: 推荐为 60mm

压力 p [bar]	3	4	5	6	7	8	容积 V
力 (载荷) F [kN]	1.1	1.4	1.8	2.1	2.5	2.9	
弹簧刚度 c [N/mm]	32.5	41	50	59	67	75	
固有频率 f0 [Hz]	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	

气动应用 — 静态特征值

力 F [kN]

压力 p [bar]	3	4	5	6	7	8	容积 V	
高度 H [mm]								
	70	1	1.32	1.65	1.97	2.29	2.62	0.18
	60	1.04	1.4	1.77	2.13	2.5	2.87	0.15
	50	1.1	1.47	1.84	2.22	2.6	2.98	0.12
	40	1.15	1.53	1.91	2.3	2.69	3.07	0.085



安装用扭矩

M16: max. 14 Nm

M8: max. 5 Nm

G1/8: max. 25 Nm

测试条件室温/压力-高度-静态特征值/动态特征值为1赫兹