



订货信息

类型	订货编号
仅波纹管	60381
带凸缘板, G1/4 偏心 A = 79.4 mm	61359
带凸缘板, G3/4 偏心 A = 79.4 mm	63205
带凸缘板, G1 偏心 A = 79.4 mm	2681075 000
带 V2A 钢制凸缘板, G3/4 偏心 A = 79.4 mm	69427

其余类型请咨询



安装用扭矩

M8: max. 25 Nm

G1/4: max. 25 Nm

G1: max. 50 Nm

G3/4: max. 50 Nm

技术参数

最小压力	0 bar
至最小高度的回复力	$\leq 300 \text{ N}$
总重	5.9 kg

隔振应用 — 动态特征值

设计高度 H: 推荐为 145mm, 最小 110mm

压力 p [bar]	3	4	5	6	7	8	容积 V
力 (载荷) F [kN]	15.2	20.1	26.5	31.6	36.9	42.2	
弹簧刚度 c [N/mm]	397	500	608	710	813	915	
固有频率 f0 [Hz]	2.6	2.5	2.4	2.4	2.3	2.3	

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]	150	14.3	19	25	30	35	
	130	17.8	23.7	30.5	36.3	42.7	49.1
	110	20.6	27.4	34.8	41.6	49	56
	90	22.8	30	38.1	46	53.9	61.6
	70	24.3	32	41.2	48.8	57.4	65.5

测试条件室温/压力-高度-静态特征值/动态特征值为1赫兹