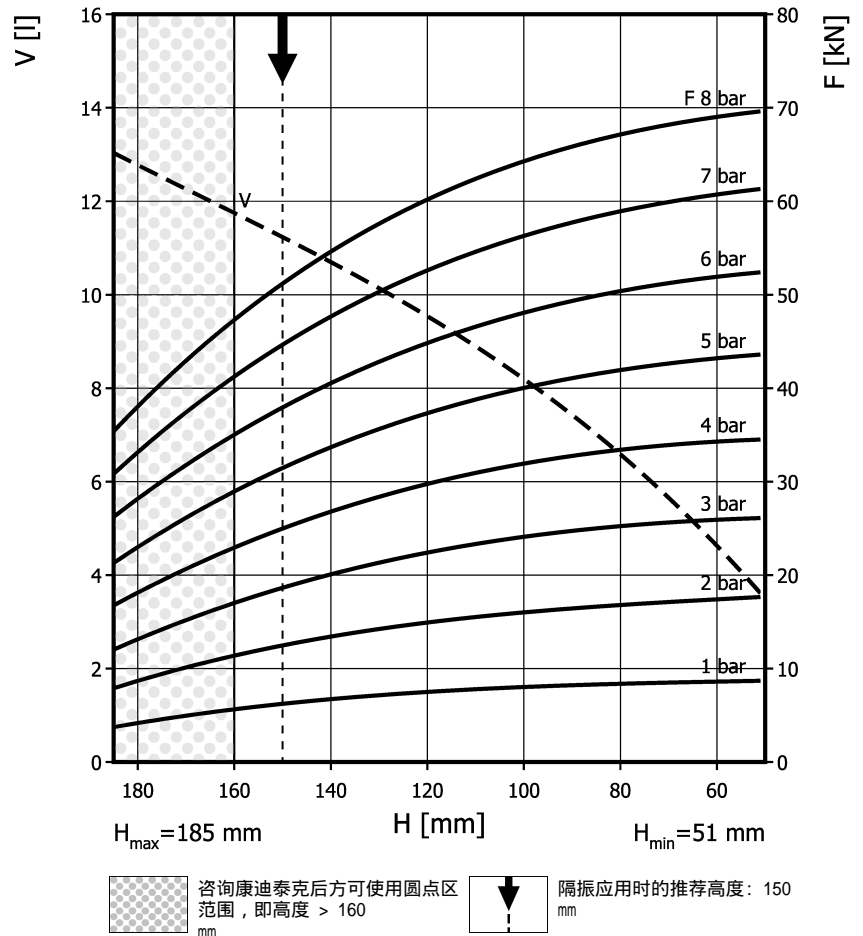
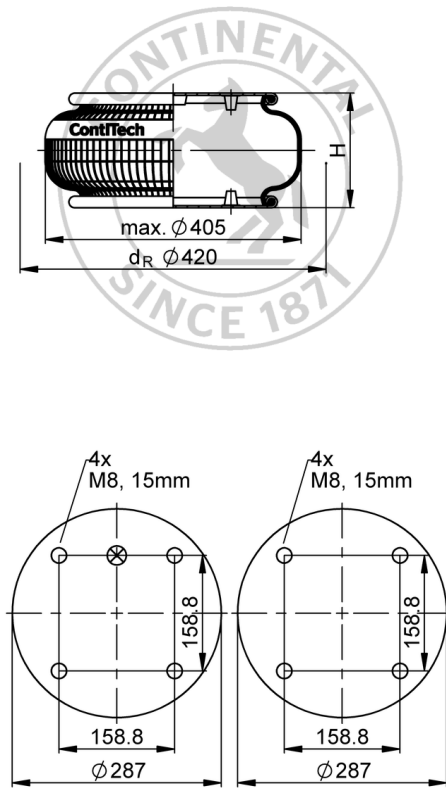


FS 530-14 CI

单囊式空气弹簧



订货信息

类型	订货编号
仅波纹管	60510
带凸缘板, G1/4 偏心 A = 79.4 mm	61360
带凸缘板, G3/4 偏心 A = 79.4 mm	66897
带凸缘板, G1 偏心 A = 79.4 mm	60435

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	≤ 300 N
总重	6.1 kg

隔振应用 — 动态特征值

设计高度 H: 推荐为 150mm, 最小 120mm

压力 p [bar]	3	4	5	6	7	8	容积 V
力 (载荷) F [kN]	18.6	24.9	31.5	37.9	44.4	50.8	
弹簧刚度 c [N/mm]	365	441	534	614	722	792	
固有频率 f0 [Hz]	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	

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]	160	17.1	23	29	35	41.2		47.3
	140	20	26.8	33.7	40.5	47.7	54.5	11
	120	22.3	29.8	37.3	44.9	52.7	60.2	9.5
	100	24.1	31.9	40	48	56.3	64.3	8.2
	80	25.3	33.4	41.9	50.3	58.8	67.1	6.6
	60	26	34.5	43.4	52	60.8	69.1	4.6

测试条件室温/压力-高度-静态特征值/动态特征值为1赫兹