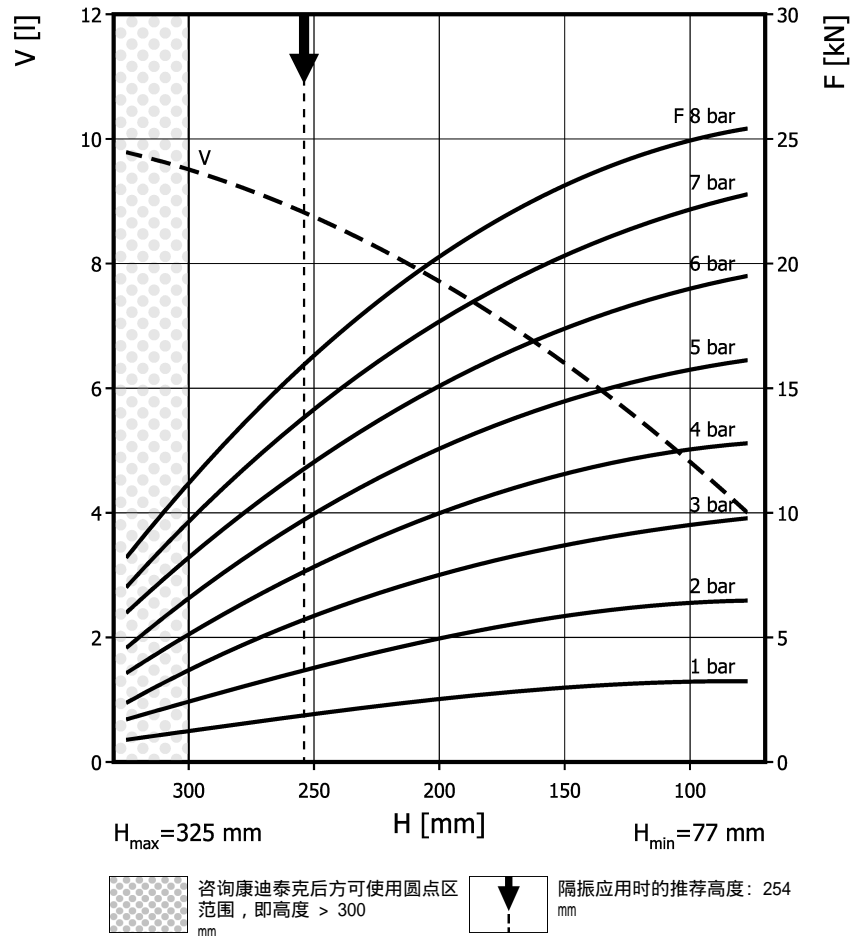
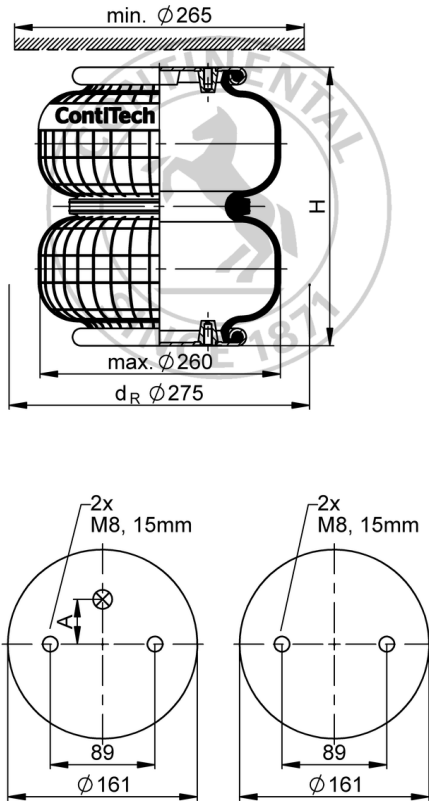


## FD 200-25 CI

## 双囊式空气弹簧



## 订货信息

类型	订货编号
仅波纹管	60515
带凸缘板, G1/4 偏心 A = 44.5 mm 偏心	60555
带凸缘板, G3/4 偏心 A = 38.1 mm 偏心	60382
带 V2A 钢制凸缘板, G3/4 偏心 A = 38.1 mm 偏心	67781

其余类型请咨询



安装用扭矩

M8: max. 25 Nm

G1/4: max. 25 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	$\leq 250 \text{ N}$
总重	3.5 kg

隔振应用 — 动态特征值

 设计高度  $H$ : 推荐为 254mm, 最小 230mm

压力 $p$	[bar]	3	4	5	6	7	8	容积 $V$
力 (载荷) $F$	[kN]	6	8.1	10.2	12.3	14.4	16.5	
弹簧刚度 $c$	[N/mm]	73	93	120	139	166	184	
固有频率 $f_0$	[Hz]	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	8.8

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]	290	4.12	5.64	7.3	9.03	10.5	12.4	
	260	5.55	7.34	9.38	11.3	13.4	15.4	
	230	6.56	8.83	11.1	13.4	15.8	18.1	
	200	7.5	9.92	12.5	15	17.6	20.2	
	170	8.28	11	13.8	16.6	19.4	22.2	
	140	8.91	11.8	14.8	17.7	20.7	23.6	
	110	9.3	12.3	15.6	18.7	21.9	24.6	

测试条件室温/压力-高度-静态特征值/动态特征值为1赫兹