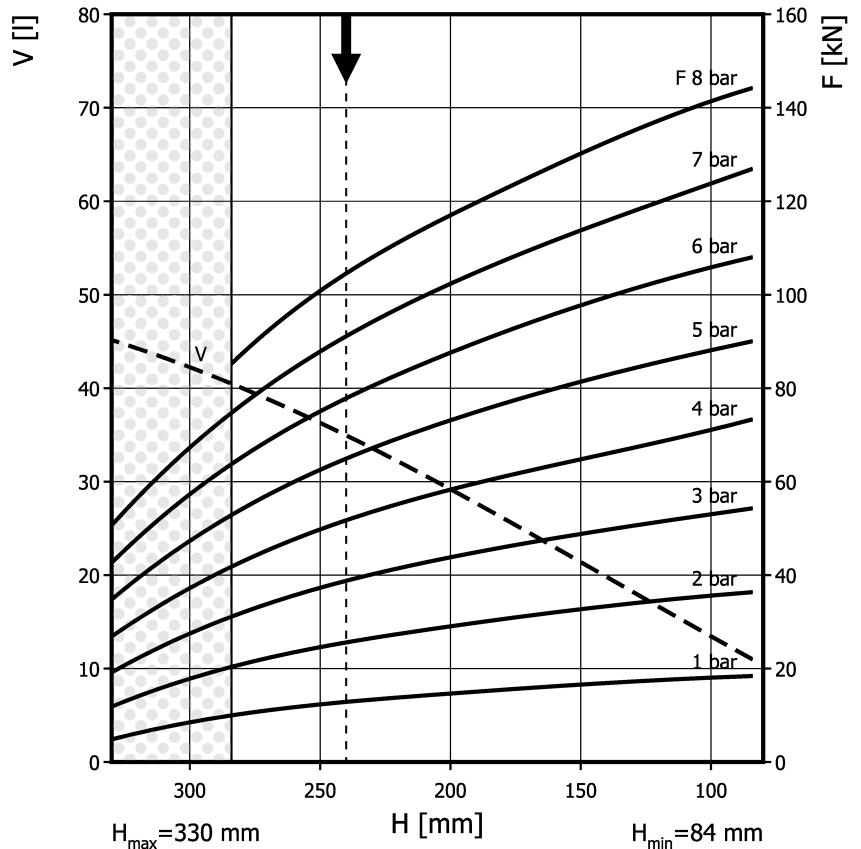
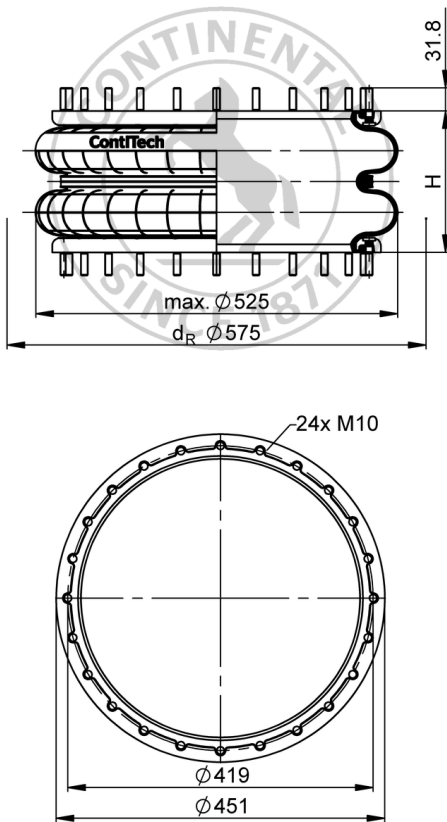


FD 1330-25 RS

双囊式空气弹簧



咨询康迪泰克后方可使用圆点区范围，即高度 > 284 mm
 隔振应用时的推荐高度：240 mm

订货信息

类型	订货编号
仅波纹管	61779
带压边圈，48mm	61904
带螺母和垫片的螺栓	

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	≤ 200 N
总重	10.2 kg

隔振应用 — 动态特征值

设计高度 H: 推荐为 240mm, 最小 220mm

压力 p [bar]	3	4	5	6	7	8	容积 V
力 (载荷) F [kN]	39	51.4	65.3	77.8	91.1	103.9	
弹簧刚度 c [N/mm]	414	537	651	764	874	996	
固有频率 f0 [Hz]	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	

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]	270	34.1	45.9	57.6	69.2	81.1	
	240	39	51.4	65.3	77.8	91.1	35
	210	42.4	56.5	70.9	85.2	99.4	31
	180	45.8	61.2	76.5	91.8	107	26
	150	48.7	64.9	81	97.3	114	22
	120	51.4	68.4	85.7	103	120	17



安装用扭矩

M10: max. 40 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