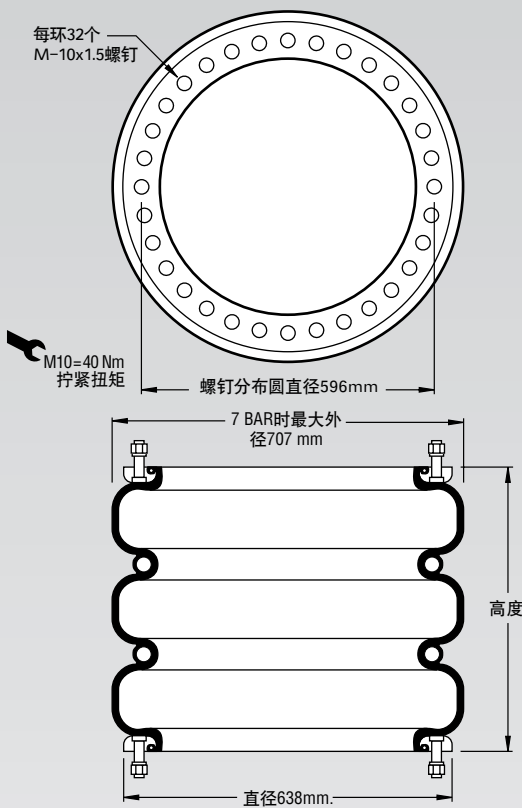


注：除非另有说明，所有总成订购号都是缘环气囊。

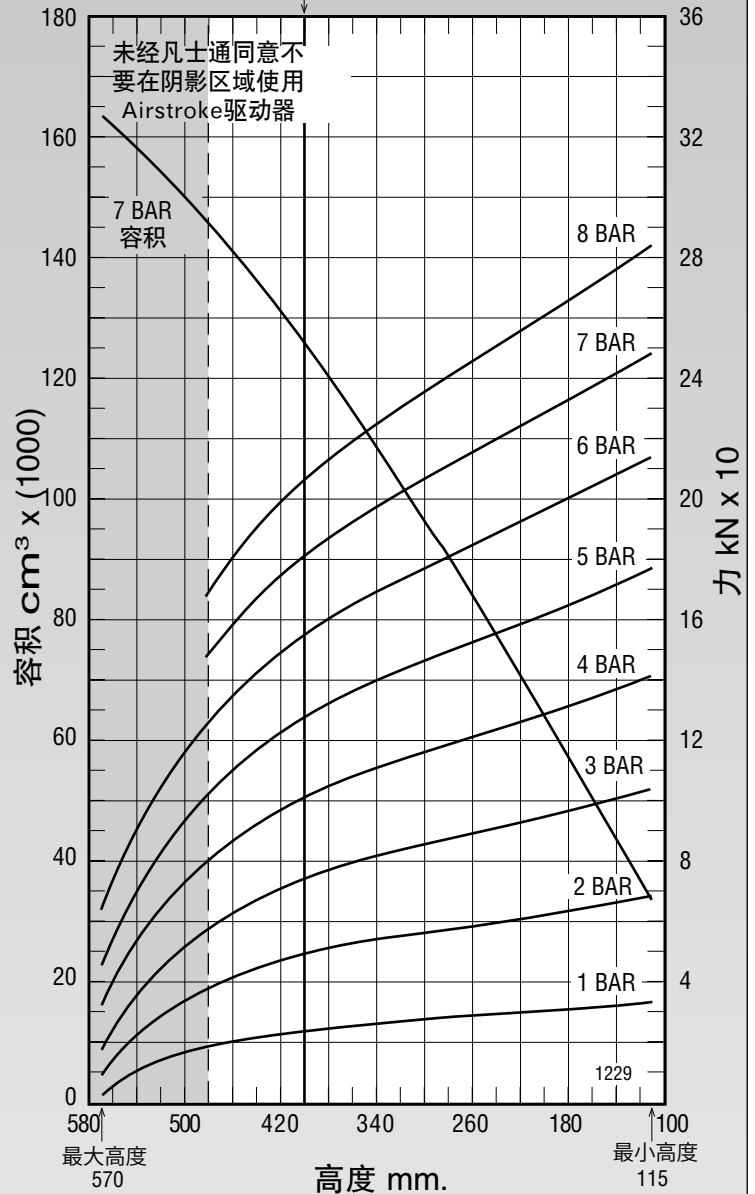
说明	总成订购号
型号 321 棱颈螺钉铝缘环 (螺钉均匀分布), 45 mm 螺钉, 螺母和垫圈	W01-M58-6984
高强度 结构 只供橡胶气囊	W01-358-7919
总成重量 .....	23.2 kg.
压瘪到最小高度 (0Bar气压) 时的力	800 N.



用作AIRMOUNT  
隔振器之前,  
请与凡士通联系

推荐的AIRMOUNT  
隔振器设计高度  
静态数据  
380 mm.

静态数据  
1229



参见第12页关于如何使用此曲线的说明。

在380mm设计高度下的动态特性  
(仅在设计作为Airmount 隔振器时使用)

表压 (BAR)	载荷 (kN)	弹簧刚度 (kN/m)	自然频率 Hz
3	77.48	465	1.22
4	104.95	592	1.18
5	132.00	716	1.16
6	160.98	839	1.14
7	187.60	954	1.12

输出力 (用于Airstroke驱动器设计)

总成高度 (mm)	7Bar时容积 (cm³)	7Bar时有 效面积 (cm²)	输出力 kN				
			@ 3 BAR	@ 4 BAR	@ 5 BAR	@ 6 BAR	@ 7 BAR
440	135784	2394	67.39	92.19	116.52	143.26	167.54
400	125615	2596	74.50	101.14	127.36	155.70	181.66
360	114722	2757	80.12	108.37	136.16	165.72	192.94
320	102796	2897	84.65	114.48	143.61	174.35	202.76
280	90465	3026	88.33	119.71	150.09	182.12	211.80
240	77839	3151	91.63	124.49	156.08	189.54	220.56
200	64589	3277	95.16	129.35	162.19	197.05	229.36
160	50778	3407	99.35	134.85	168.98	204.99	238.43