

附件，用于真空技术

技术参数

L形接头 LJK

温度范围
-10 ... +60 °C

工作压力
-0.95 ... 8 bar

注意
用于吸盘 VAS/VASB
→ Internet: vas

- 气接口重新定向
- 摆动关节，可旋转360°
- 用于从安装螺纹中脱离

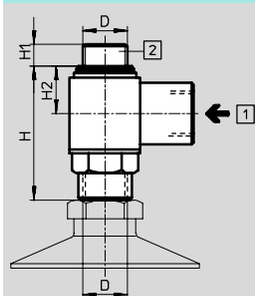


主要技术参数			
规格	M5	G1/8	G1/4
及该特点	摆动接头，带内螺纹		
工作介质	大气空气		
安装位置	任意		
安装方式	通过侧向接口安装在中空螺母的外螺纹上		
真空口	M5	G1/8	G1/4
工作压力 [bar]	-0.95 ... 8		

环境条件			
规格	M5	G1/8	G1/4
摆动接头	压铸锌		
密封件	丁腈橡胶和钢/丁腈橡胶		
材料注意事项	不含铜、聚四氟乙烯和硅		
环境温度 [°C]	-10 ... +60		
耐腐蚀等级 CRC ¹⁾	2		

1) CRC2: 耐腐蚀等级 2, 符合Festo 940 070标准
元件必须具备一定的耐腐蚀能力。外部可视元件具备基本的涂层表面，可直接与工业环境或与冷却液、润滑剂等介质接触。

尺寸



- 1) 气接口 (真空)
- 2) 安装螺纹

真空口	B	D	H	H1	H2	L	L1	≈
M5	10	M5	20.3	3.8	7.5	17.5	12.5	8
G1/8	16	G1/8	30	5	10.6	28	20	13
G1/4	20	G1/4	39	8	13.5	36	26.5	17

订货数据		
真空口	订货号	型号
M5	151 783	LJK-M5-I/I
G1/8	151 784	LJK-1/8-I/I
G1/4	151 785	LJK-1/4-I/I