

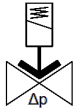
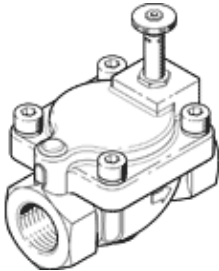
电磁阀

VZWM-L-M22C-N14-F4

产品代号: 546154

FESTO

伺服控制, 带隔膜, NPT1/4" 接口.



技术参数

特性	值
设计结构	膜片阀 伺服控制
驱动类型	电气的
密封原则	软性
装配位置	建议垂直
安装类型	线路安装
过程阀接口	1/4 NPT
电连接	电磁线圈类型MD-..., 线圈可作为附件订购
额定尺寸	13.5 mm
阀功能	2/2 常闭, 单电控
流动方向	不可逆
介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体 水 中性流体
用于液态介质的过程阀的工作压力	0.5 ... 6 bar
用于气态介质的过程阀的工作压力	0.5 ... 10 bar
差压	0.5 bar
先导类型	由先导控制
最大粘度	22 mm ² /s
介质温度	-10 ... 60 °C
液体介质的温度	5 ... 50 °C
环境温度	-10 ... 60 °C
流量 Kv	1.6 m ³ /h
标准额定流量	1,400 l/min
切换时间, 打开	8 ms
对于液态介质的响应时间 "开"	100 ms
切换时间, 关闭	10 ms
对于液态介质的响应时间 "关"	200 ms
b 值	0.3
C 值	6 l/sbar
材料备注	符合 RoHS
PWIS 符合性	VDMA24364 区域III
材料信息, 壳体	黄铜
外壳的材料编号	2.0402
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 柱塞管	高合金钢
产品重量	500 g
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低腐蚀影响
盖子螺丝的最大扭矩	20 Nm
最大紧固扭矩.连接螺纹	35 Nm
线圈固定的最大扭矩	0.5 Nm