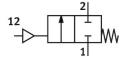
## 角座阀

## VZXF-L-M22C-M-B-N114-310-M1-V4V4T-80-10

订货号: 1002556







## 数据表

特性	值
	带活塞驱动器的提动阀
驱动方式	气动
密封原理	软密封
安装位置	可选
安装方式	管式安装
线路连接	螺纹接口 1 1/4 NPT,符合 ANSI/ASME B 1.20.1
公称通径	31 mm
阀功能	两位两通,常闭,单稳态
流向	不可逆 阀座下方,用于气体和液体介质
介质压力	0 Mpa1 Mpa 0 bar10 bar
标称压力 PN	40
排气功能	不带节流选项
复位类型	弹簧复位
先导类型	外部控制
气动接口	内螺纹 G1/8
工作压力	0.6 Mpa1 Mpa 6 bar10 bar 87 psi145 psi
中等	水蒸气 矿物油基液压油 惰性气体 矿物油 水 过滤的压缩空气,过滤等级 200 µm 中性流体
工作介质	压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
最大粘度	600 mm <sup>2</sup> /s
介质温度	-40 °C200 °C
环境温度	-10 °C60 °C
流量 Kv	17.5 m³/h
材料说明	RoHS 合规
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364 区域 III

特性	值
过程阀外壳材料	压铸不锈钢
过程阀外壳的材料编号	1.4408
丝杆密封件材料	PTFE
阀座密封件材料	PTFE
产品重量	3800 g
CE 认证(见合格声明)	符合欧盟压力设备指令
CE 标记(见合格声明)	符合英国压力设备法规
耐腐蚀等级 CRC	3 - 高耐腐蚀能力
驱动外壳材料	高合金不锈钢