



数据表

特性	值
结构特点	两通型球阀
驱动方式	机械
密封原理	软密封
安装位置	可选
安装方式	管式安装
过程阀连接	焊接式末端,符合 ISO 1127 标准

特性	值
开关位置指示器	插槽方向 = 流向
法兰孔型	F0405
内径	29.7 mm
公称通径 DN	25
阀功能	2/2
流向	可逆
标称压力 PN	16
差压/额定压力时过程阀 PN 的起动扭矩	15 Nm
基于标准	ISO 1127 ISO 5211
中等	水蒸气 压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [-:-:-] 惰性气体 水 中性流体
介质温度	-20 °C200 °C
流量 Kv	135 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
适合食品行业使用	见补充材料说明
外壳材料	压铸不锈钢
外壳物料编号	1.4409
阀座密封件材料	改性聚四氟乙烯
密封件材料	FPM PTFE
滚珠材料	压铸不锈钢
滚珠的物料编号	1.4409
轴材料	高合金不锈钢
编号轴材料	1.4401
产品重量	1350 g
认证	3-A 卫生标准 CRN
防爆	▼ 1 (ATEX) ▼ 2 (ATEX) ▼ 21 (ATEX) ▼ 22 (ATEX)
耐腐蚀等级 CRC	4 - 极高的耐腐蚀能力