

过滤器
MS9-LF
订货号: 562532

FESTO



数据表

特性	值
规格	9
系列	MS
安装位置	垂直 +/-5°
过滤等级	5 µm...40 µm
冷凝水排放装置	全自动 全自动, 电控 手动旋转 半自动
结构特点	烧结式过滤器, 带冷凝液分离器
冷凝水分离程度	75 %
工作压力	0 bar...20 bar
标准额定流量 (根据 DIN 1343 标准化)	6000 l/min...16000 l/min
认证	c UL us - 认证 (OL)
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟防爆指令 (ATEX)
CE 标记 (见合格声明)	根据 UK EX 指令
欧盟境外防爆认证	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
防爆	区 1 (ATEX) 1 区 (UKEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 21 区 (UKEX) 区 22 (ATEX)
ATEX 气体类别	II 2G
ATEX 防尘类别	II 2D
气体防爆阻燃类型	Ex h IIC T6 Gb X
防尘防爆阻燃类型	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆环境温度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
工作介质	压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [:-:9:-] 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 惰性气体
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
储存温度	-10 °C...60 °C

特性	值
输出口空气纯净度等级	压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [6:8:4] 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
介质温度	-10 °C...60 °C
环境温度	-10 °C...60 °C
孔径	5 µm...40 µm
产品重量	2000 g...2400 g
安装方式	管式安装 带附件 要么:
盖子材料	加强型聚酰胺
螺旋盘材料	POM
过滤器支架的材料	POM
材料说明	RoHS 合规
底座材料	压铸铝
安装支架材料	压铸铝
过滤器材料	PE
外壳材料	压铸铝
模块连接件材料	压铸铝
碗罩材料	精制铝合金
杯形密封材料	NBR
屏幕材料	PA
隔离板材料	POM