

数据表

I a+ xa.	I #
特性	<u> </u>
规格	9
系列	MS
安装位置	垂直 +/-5°
过滤等级	5 μm40 μm
冷凝水排放装置	全自动 手动旋转 半自动
	烧结式过滤器,带冷凝液分离器
最大冷凝容积	220 ml
工作压力	0 bar20 bar
标准标称流量	6000 l/min16000 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 °C60 °C
介质温度	-10 °C60 °C

特性	值
环境温度	-10 °C60 °C
产品重量	2000 g
安装方式	要么: 管式安装 带附件
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	РОМ