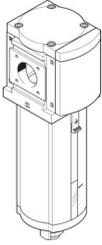


水分離器 MS9-LWS

訂貨編號: 567857

FESTO



資料表

特性	值
尺寸	9
系列	MS
安裝位置	垂直 +/-5°
冷凝水排放裝置	全自動 全自動, 電控 手動裝置, 非鎖定式
結構特點	離心分離器
最大冷凝容積	220 ml
保護罩	整合金屬濾杯
冷凝水分離程度	99 %
工作壓力	0.8 bar...16 bar
標準額定流量 (根據 DIN 1343 標準化)	12000 l/min...15000 l/min
認證	c UL us - 認證 (OL)
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟防爆指令 (ATEX)
CE 標記 (見合格聲明)	根據 UK EX 指令
歐盟境外防爆認證	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
防爆	防爆區 1 (ATEX) 1 區 (UKEX) 防爆區 2 (ATEX) 區 21 (ATEX) 21 區 (UKEX) 區 22 (ATEX)
ATEX 氣體類別	II 2G
ATEX 防塵類別	II 2D
氣體防爆阻燃類型	Ex h IIC T6 Gb X
防塵的防爆阻燃類型	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆環境溫度	+5°C <= Ta <= +60°C
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
抗振性	運輸應用測試, 嚴重性等級 1, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6 標準
耐腐蝕等級 CRC	2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
儲存溫度	1 °C...60 °C

特性	值
輸出的空氣純淨度等級	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [:-:7:4]
介質溫度	-10 °C...60 °C
環境溫度	-10 °C...60 °C
產品重量	2000 g
安裝方式	管式安裝 具有附件 是否要:
蓋子材料	加強型聚醯胺
螺旋盤材料	POM
材料說明	RoHS 合規
底座材質	壓鑄鋁
安裝支架材料	壓鑄鋁
外殼材質	壓鑄鋁
模組連接件材質	壓鑄鋁
碗罩材料	精製鋁合金
杯形密封材料	NBR
螢幕材料	PA
絕緣板材質	POM