

精密過濾器 MS6-LFM

訂貨編號: 527670

FESTO



資料表

特性	值
系列	MS
尺寸	6
結構特點	纖維過濾器
過濾等級	0.01 µm...1 µm
冷凝水排放裝置	全自動 全自動, 電控 手動裝置, 非鎖定式 手動旋轉 半自動
工作壓力	0 Mpa...2 Mpa 0 bar...20 bar 0 psi...290 psi
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [6:::4] 惰性氣體
輸出的空氣純淨度等級	壓縮空氣符合 ISO 8573-1:2010 [3:::2] 符合 ISO 8573-1:2010 [5:::3] 標準的壓縮空氣
保護罩	塑膠濾杯保護罩 整合金屬濾杯
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
適合食品產業使用	見補充材料說明
介質溫度	-10 °C...60 °C
環境溫度	-10 °C...60 °C
差壓顯示器	畫面顯示 透過壓力感測器
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)

特性	值
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	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
安裝方式	管式安裝 具有附件 是否要:
安裝位置	垂直 +/-5°
外殼材質	壓鑄鋁
過濾器材料	硼矽酸鹽纖維
密封件材質	NBR
材料說明	RoHS 合規