

過濾器 MS4-LF

訂貨編號: 527695

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|--------------------------|---|
| 尺寸 | 4 |
| 系列 | MS |
| 安裝位置 | 垂直 +/-5° |
| 過濾等級 | 5 µm...40 µm |
| 冷凝水排放裝置 | 全自動 手動裝置, 非鎖定式 手動旋轉 半自動 |
| 結構特點 | 燒結式過濾器, 具有冷凝液分離器 |
| 保護罩 | 塑膠濾杯保護罩 整合金屬濾杯 |
| 冷凝水分離程度 | 75 % |
| 工作壓力 | 0 bar...14 bar |
| 標準額定流量 (根據 DIN 1343 標準化) | 1000 l/min...1700 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 |
| 防爆 | 防爆區 1 (ATEX) 防爆區 2 (ATEX) 區 21 (ATEX) 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 T60°C Db 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 |
| 工作介質 | 壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [-9:-] 壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 惰性氣體 |
| 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 | -10 °C...60 °C |
| 適合食品產業使用 | 見補充材料說明 |
| 介質溫度 | -10 °C...60 °C |

| 特性 | 值 |
|-------|----------------------|
| 環境溫度 | -10 °C...60 °C |
| 安裝方式 | 是否要: 管式安裝 具有附件 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 底座材質 | 壓鑄鋁 |
| 密封件材質 | NBR |
| 過濾器材料 | PE |
| 外殼材質 | 壓鑄鋁 |
| 絕緣板材質 | POM |