

# ตัวกรองละเอียด MS4N-LFM

หมายเลขชิ้นส่วน: 527698

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                                   | มูลค่า   |
|---|--|
| ซีรีส์  | MS   |
| ขนาด  | 4  |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง                        | ตัวกรองไฟเบอร์   |
| กรองความบริสุทธิ์                             | 0.01 µm...1 µm   |
| ทอระบายน้ำคอนเดนเสท                           | อัตโนมัติอย่างเต็มที่<br>หมุนด้วยมือ<br>กึ่งอัตโนมัติ    |
| แรงดันใช้งาน                                  | 0 bar...14 bar   |
| สื่อปฏิบัติการ                                | อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>ก๊าซเฉื่อย |
| Max. Normal flow สำหรับระดับความสะอาดของอากาศ | 360 l/min  |
| Min. Normal flow สำหรับระดับความสะอาดของอากาศ | 54 l/min   |
| ป้องกันถั่ว                                   | ตะกร้าพลาสติกป้องกัน<br>รวมเป็นเปลือกโลหะ                |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK               | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ        | VDMA24364-B1/B2-L  |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร                            | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม                                   |
| อุณหภูมิปานกลาง                               | -10 °C...60 °C   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                                | -10 °C...60 °C   |
| จอสแสดงผลความดันแตกต่าง                       | จอสแสดงผลอปติคัล<br>พร้อมเซ็นเซอร์ความดัน                |
| อนุญาต  | c UL เร้า - ได้รับการยอมรับ (OL)                         |
| ประเภทของรัด                                  | ทางเลือก:<br>การติดตั้งสาย<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม          |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                             | แนวตั้ง +/- 5°   |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                             | อลูมิเนียมหล่อ   |
| ตัวกรองวัสดุ                                  | เส้นใยบอโรซิลิเกต  |
| ซีลวัสดุ                                      | NBR  |
| วัสดุหมายเหตุ                                 | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                   |