

# ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-3/4-D-O-MAXI

หมายเลขชิ้นส่วน: 162692

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า  |
|--|---|
| ขนาด                                   | เม็ทซ์  |
| ซีรีส์                                 | D   |
| การป้องกันการดําเนินการ                | ปุ่มล็อก  |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | แนวตั้ง +/- 5°  |
| กรองความบริสุทธิ์                      | 40 µm   |
| ทอระบายน้ำคอนเดนเสท                    | หมุนด้วยมือ   |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                | ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน                         |
| ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด                  | 80 cm³  |
| ป้องกันถั่ว                            | กรงป้องกันโลหะ  |
| ระดับความดัน                           | เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4                                |
| แรงดันใช้งาน                           | 1 bar...16 bar  |
| ช่วงควบคุมแรงดัน                       | 0.5 bar...12 bar  |
| ความดันฮีทริซีสสูงสุด                  | 0.4 bar   |
| อัตราการไหลปกติ                        | 9700 l/min  |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:9:-] ก๊าซเฉื่อย |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)             |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                 |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L   |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ                   | -10 °C...60 °C  |
| ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก        | อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4] ก๊าซเฉื่อย     |
| อุณหภูมิปานกลาง                        | -10 °C...60 °C  |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 1300 g  |
| ประเภทของรีด                           | ทางเลือก:<br>การติดตั้งสาย<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม           |
| ขอตอลม 1                               | G3/4  |
| ขอตอลม 2                               | G3/4  |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                    |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                      | สังกะสีหล่อ   |

|             |        |
|-------------|--------|
| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
| เปลือกวัสดุ | PC     |