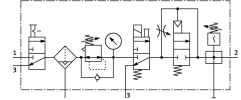
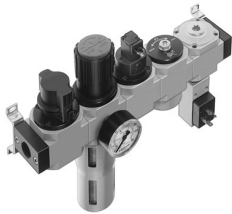


# เซอร์ვისยูนิต LFR-3/4-D-MAXI-KG-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 185790

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ   | มูลค่า  |
|---|---|
| ขนาด  | แม็กซ์  |
| ซีรีส์  | D   |
| การป้องกันการดำเนินการ  | ปุ่มล็อค  |
| ตำแหน่งการติดตั้ง   | แนวตั้ง +/- 5°  |
| กรองความบริสุทธิ์   | 40 µm   |
| ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท  | อัตโนมัติอย่างเต็มที่   |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                                       | โมดูลสาขา<br>สวิตช์ความดัน<br>วาล์วเปิด-ปิด<br>ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน<br>วาล์วเปิด-ปิดเพื่อความปลอดภัย |
| ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด   | 80 cm <sup>3</sup>  |
| ป้องกันถั่ว   | กรงป้องกันโลหะ  |
| ระดับความดัน  | ด้วยเครื่องวัดความดัน   |
| แรงดันใช้งาน  | 0.3 MPa...1.2 MPa<br>3 bar...12 bar<br>43.5 psi...174 psi   |
| ช่วงควบคุมแรงดัน  | 0.25 MPa...1.2 MPa<br>2.5 bar...12 bar<br>36.25 psi...174 psi   |
| ความดันไฮสแตติคสูงสุด   | 0.025 MPa<br>0.25 bar<br>3.625 psi  |
| อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343) | 4900 l/min  |
| สื่อปฏิบัติการ  | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:--:]<br>ก๊าซเฉื่อย  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK                               | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง   |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ                        | VDMA24364-B1/B2-L   |
| ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก                               | อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4]<br>ก๊าซเฉื่อย  |
| อุณหภูมิปานกลาง   | -10 °C...60 °C  |
| อุณหภูมิโดยรอบ  | -10 °C...60 °C  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์  | 5200 g  |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า  |
|-------------------|---|
| ประเภทของรัด      | การติดตั้งสาย<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม<br>ทางเลือก: |
| ข้อต่อลม 1        | G3/4  |
| ข้อต่อลม 2        | G3/4  |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | สังกะสีหล่อ                                     |
| เปลือกวัสดุ       | PC  |