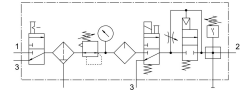
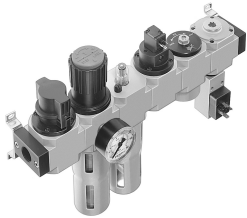


เซอร์ვისยูนิต FRC-1/8-D-MINI-KF

หมายเลขชิ้นส่วน: 185839

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| ขนาด | มินิ |
| ซีรีส์ | D |
| การป้องกันการดำเนินการ | ปุ่มล็อก |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | แนวตั้ง +/- 5° |
| กรองความบริสุทธิ์ | 40 µm |
| ทอระบายน้ำคอนเดนเสท | หมุนด้วยมือ |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์ | โมดูลสาขา สวิตช์ความดัน วาล์วเปิด-ปิด ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน วาล์วเปิด-ปิดเพื่อความปลอดภัย |
| ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด | 22 cm ³ |
| ป้องกันถ้วย | กรงป้องกันโลหะ |
| ระดับความดัน | ด้วยเครื่องวัดความดัน |
| แรงดันใช้งาน | 3 bar...16 bar |
| ช่วงควบคุมแรงดัน | 2.5 bar...12 bar |
| ความดันฮีสเทรีซิสสูงสุด | 0.2 bar |
| อัตราการไหลปกติ | 530 l/min |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:-] ก๊าซเฉื่อย |
| อุณหภูมิปานกลาง | -10 °C...60 °C |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -10 °C...60 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 1800 g |
| ประเภทของรัด | ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| ขอตอลม 1 | G1/8 |
| ขอตอลม 2 | G1/8 |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | สังกะสีหล่อ |

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