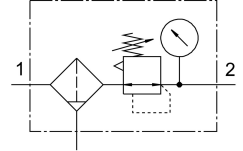


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-3/4-D-7-MIDI-NPT

หมายเลขชิ้นส่วน: 173802

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| ขนาด | Midi |
| ซีรีส์ | D |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | แนวตั้ง |
| กรองความบริสุทธิ์ | 40 µm |
| ทอระบายน้ำคอนเดนเสท | คลำด้วยตนเอง |
| ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด | 43 cm ³ |
| ป้องกันถ้วย | กรงป้องกันโลหะ |
| แรงดันใช้งาน | 1 bar...16 bar |
| ความดันฮีสเทรีซิสสูงสุด | 0.2 bar |
| อัตราการไหลปกติ | 4000 l/min |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอุตสาหกรรมตามมาตรฐาน 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 | 900 g |
| ประเภทของรัด | ทางเลือก: การติดตั้งสาย ม้วนเส้น |
| ข้อต่อลม 1 | 3/4 NPT |
| ข้อต่อลม 2 | 3/4 NPT |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | สังกะสีหล่อ |
| เปลือกวัสดุ | PC |