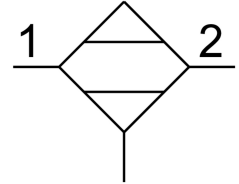


เมมเบรนแอร์ดรายเออร์ MS6N-LDM1-1/2-P20-Z
หมายเลขชิ้นส่วน: 543657

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| ขนาด | 6 |
| ซีรีส์ | MS |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | แนวตั้ง +/- 5° |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง | เครื่องเป่าเมมเบรน |
| แรงดันใช้งาน | 3 bar...12.5 bar |
| อัตราการไหลปกติ | 200 l/min |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [1:4:2] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | ไม่สามารถทาน้ำมันได้ |
| การลดจุดแรงดันน้ำค้าง | 20 K |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ | -20 °C...60 °C |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม |
| ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก | อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [1:3:2] |
| อุณหภูมิปานกลาง | 2 °C...50 °C |
| อุณหภูมิโดยรอบ | 2 °C...50 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 1,05 kg |
| ประเภทของรัด | ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| ขอตอล 1 | 1/2 NPT |
| ขอตอล 2 | 1/2 NPT |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | อลูมิเนียมหล่อ |
| เปลือกวัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด |