

ขั้วต่อกันแบบกดเข้า NPQM-H-Q4-E-P10

หมายเลขชิ้นส่วน: 558806

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| ขนาด | ค่าเริ่มต้น |
| ความกว้างปรกติ | 3 mm |
| ออกแบบ | กัน |
| ขนาดบรรจุ | 10 |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง | กด-ปล่อย เป็นหลัก |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์ | -0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด | -13.775 psi...232 psi |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -20 °C...70 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 23.5 g |
| ข้อต่อ 1 | สำหรับท่อลมด้านนอก Ø 4 มม. |
| ข้อต่อ 2 | สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 4 มม. |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | ทองเหลืองชุบนิเกิล |
| วัสดุเนื้อ | ทองเหลืองชุบนิเกิล |
| ซีลทอวัสดุ | NBR |