

ตัล็บ QSPLKG20-10

หมายเลขชิ้นส่วน: 132856

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| ขนาด | ค่าเริ่มต้น |
| ความกว้างปรกติ | 6.1 mm |
| ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว | โอริง |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | ตามต้องการ |
| ออกแบบ | ตัว L |
| ขนาดบรรจุ | 10 |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์ | กด-ปล่อย เป็นหลัก |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์ | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด | -13.775 psi...145 psi |
| การจำแนกทางทะเล | ดูใบรับรอง |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:-:-] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -5 °C...60 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 14 g |
| ประเภทของรัด | หมุดยึด |
| ข้อต่อลม 1 | ตัล็บ 20 มม. |
| ข้อต่อลม 2 | สำหรับท่อเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 10 มม. |
| แหวนปล่อยสี | สีฟ้า |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | PA เสริมแรง |
| ปล่อยแหวนวัสดุ | ปอม |
| ซีลท่อวัสดุ | NBR |
| ส่วนเคลมปท่อวัสดุ | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง |