

ข้อต่อแบบสามทางรูปตัวที NPQE-LQ-M5-Q4-P10

หมายเลขชิ้นส่วน: 8113067

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	มินิ
ความกว้างปรกติ	2.2 mm
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	แหวนปิดผนึก
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	รูปตัว L ต่อปลั๊กเพิ่มเติมตามยาว
ขนาดบรรจุ	10
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กด-ปลอย เป็นหลัก
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมทั้งหมด	-13.775 psi...116 psi
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
คลาสคิลินรูม	คลาส 4 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...60 °C
แรงบิดกระชับที่กำหนด	0.8 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 5 %
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	4.64 g
ประเภทของรัด	หกลี้นภายนอก SW8
ข้อต่อลม 1	เกลียวนอก M5
ข้อต่อลม 2	สำหรับทอลมเส้นผ่านศูนย์กลางนอก Ø 4 มม.
แหวนปลอยสี	สีฟ้า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลืองชุบนิเกิล PBT
วัสดุซีลเกลียว	NBR
ปลอยแหวนวัสดุ	ปอม
วัสดุโอริง	NBR
ซีลทอวัสดุ	NBR
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	สแตนเลส