

ข้อต่อแบบสามทางรูปตัวที QSTF-1/4-3/8-U

หมายเลขชิ้นส่วน: 190829

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	ค่าเริ่มต้น
ความกว้างปรกติ	6.5 mm
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	การเคลือบผิว
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	รูปตัว L, เกลียวด้านในจุดการเชื่อมต่อเพิ่มเติมตามยาว
ขนาดบรรจุ	1
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กด-ปลอย เป็นหลัก
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมทั้งหมด	-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	-10 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	14 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	43 g
จำนวนขาออก	2
จำนวนลูกค่าเป้าหมาย	1
ประเภทของรัด	หกลเหลี่ยมภายนอก 11/16
ข้อต่อลม 1	เกลียวตัวผู้ 1/4 NPT
ข้อต่อลม 2	เกลียวใน 1/4 NPT สำหรับทอลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 3/8"
อุณหภูมิแวดล้อม ฟาเรนไฮต์	14 °F...140 °F
แหวนปลอยสี	สีเทา
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
ปลอยแหวนวัสดุ	ปอม
ซีลทอวัสดุ	NBR
ส่วนเคลือบทอวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง