

ข้อต่อแบบงอ CRQSL-3/8-1/2-U
หมายเลขชิ้นส่วน: 565332

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	ค่าเริ่มต้น
ความกว้างปรกติ	0,413 in
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	ตัว L
ขนาดบรรจุ	1
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กด-ปลอย เป็นหลัก
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...203 psi
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	4 - ความเค้นการกัดกร่อนที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...150 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	13,3 ft-lbf
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1905 oz
เส้นที่ใช้งานได้	PFAN
ประเภทของรัด	หกล้อมภายนอก 13/16
ข้อต่อลม 1	เกลียวนอก 3/8 NPTF
ข้อต่อลม 2	สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 1/2"
อุณหภูมิแวดล้อม ฟาเรนไฮต์	-4 °F...302 °F
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ปลอยแหวนวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ซีลทอวัสดุ	FPM
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง