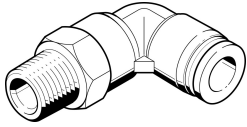


ข้อต่อแบบงอ QBML-M5-1/8-U-M
หมายเลขชิ้นส่วน: 533228

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	ค่าเริ่มต้น
ความกว้างปรกติ	0,098 in
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	แหวนปิดผนึก
ออกแบบ	ตัว L
ขนาดบรรจุ	10
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิตั้งหมด	13.775 psi...145 psi
การจำแนกทางทะเล	ดูใบรับรอง
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แรงบิดกระชับที่กำหนด	0.5 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 10 %
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	117 oz
ประเภทของรัด	หกลี้นอกภายนอก SW8
ข้อต่อลม 1	เกลียวนอก M5
ข้อต่อลม 2	สำหรับท่อนอก Ø 1/8" "
อุณหภูมิแวดล้อม ฟาเรนไฮต์	32 °F...140 °F
แหวนปล่อยสี	สีเทา
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
วัสดุซีลเกลียว	NBR
ปล่อยแหวนวัสดุ	ปอม
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง