

# ข้อต่อแบบงอ QBLF-3/8-1/2-U

หมายเลขชิ้นส่วน: 564665

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	ค่าเริ่มต้น
ความกว้างปรกติ	0,354 in
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	การเคลือบผิว
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	ตัว L
ขนาดบรรจุ	5
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กด-ปลอย เป็นหลัก
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	13.775 psi...145 psi
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	16,2 ft-lbf
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1616 oz
ประเภทของรัด	หกเหลี่ยมภายนอก 7/8
ข้อต่อลม 1	เกลียวใน 3/8 NPT
ข้อต่อลม 2	สำหรับทอลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 1/2"
อุณหภูมิแวดล้อม ฟาเรนไฮต์	32 °F...140 °F
แหวนปลอยสี	สีเทา
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	ทองเหลืองชุบนิเกิล PBT
วัสดุซีลเกลียว	ไฟเบอร์
ปลอยแหวนวัสดุ	ป้อม
ซีลทอวัสดุ	NBR
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง