

ตัวเชื่อมต่อด้าน ACK-1/2-PK-13

หมายเลขชิ้นส่วน: 4099

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้างปรกติ	12 mm
ประเภทของซิลบนเดี่ยวชั้นเกลียว	แหวนปิดผนึก
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	แบบตรง
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...145 psi
หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน	น้ำ: สูงสุด 0.6 MPa ที่สูงสุด 50 °C
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] น้ำ (ของเหลว ไม่มีน้ำแข็ง)
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ น้ำ: เกลียว G ใช้ได้เฉพาะกับแหวนปิดผนึกประเภท OL เป็นอุปกรณ์เสริมเพิ่มเติม
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
แรงบิดกระชับที่กำหนด	14 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 20 %
ข้อต่อลม 1	เกลียวด้านใน G1/2
ข้อต่อลม 2	สำหรับข้อต่อแบบสวมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านใน Ø 13 มม. พร้อมน็อต
วัสดุเนื้อยูนีเยน	โลหะผสมอลูมิเนียมอัด ชุบผิวอลูมิเนียม
จุกเกลียววัสดุ	อะลูมิเนียมอัลลอย ชุบอนิโคส
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วงแหวนปิดผนึกวัสดุ	PA เสริมแรง TPE-U (PU)