

ตลับ NPQX-D-PC12-Q8-P10

หมายเลขชิ้นส่วน: 8174168

FESTO

แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	ค่าเริ่มต้น
ความกว้างปรกติ	6 mm
ความลึกในการใส่ท่อ	15.2 mm
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	โอริง
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ออกแบบ	แบบตรง
ขนาดบรรจุ	10
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	กด-ปล่อย เป็นหลัก
แรงดันใช้งาน	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...145 psi
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	3 - ค่าการกัดกร่อนสูง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	0.92 g
ประเภทของรีด	พร้อมคลิปหนีบ
ข้อต่อลม 1	ตลับ 12 มม.
ข้อต่อลม 2	สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก Ø 8 มม.
แหวนปล่อยสี	สีฟ้า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA เสริมแรง
ปล่อยแหวนวัสดุ	ปอม
วัสดุโอริง	HNBR
ซีลทอวัสดุ	HNBR
ส่วนเคลมปทอวัสดุ	เหล็กกล้าโรสนิมอัลลอยด์สูง