

กระบอกกลม DPRA-N-...-3"" - -
หมายเลขชิ้นส่วน: 8180569

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	0,0625 in...12 in
Øลูกสูบ	3""
เกลียวก้านลูกสูบ	5/8-18 UNF-2A
การทำให้อากาศสะอาด	ไม่มีกันกระแทก แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ลูกสูบ ก้านลูกสูบ กระบอกกระบอก
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด
ตัวแปร	ที่ปิดปลายด้วยตาหมอนและปลอกลูกปืน ที่ปิดปลายด้วยหมุดเดือยหมอน 90° ฝาท้ายพร้อมหมุดเดือย Wiper seal ทำจาก ยางธรรมชาติ เกลียวก้านลูกสูบตัวผู้ขยาย ก้านลูกสูบขยาย ฝาลูกปืนสำหรับติดตั้งโดยตรง ฝาลูกปืนพร้อมเกลียวยึด ฝาลูกปืนพร้อมร่องแหวน การเชื่อมต่ออากาศอัดตามแนวแกน การเชื่อมต่ออากาศอัดหัว พร้อมป้องกันการหมุน ผ่านก้านลูกสูบ ช่วงอุณหภูมิ 0 ถึง + 150 °C ช่วงอุณหภูมิ -40 ถึง +80 °C ก้านลูกสูบด้านเดียว
แรงดันใช้งาน	9,99 psi...150 psi
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °F...300 °F
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	407377 lb...886765 lb
ประเภทของรีด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ทลม	1/4 NPT

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด
ซีลวัสดุ	FPM NBR
ก้านลูกสูบวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ท่อทรงกระบอกวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง