

ท่อลมพลาสติก PUN-V0-6X2-BR-C

หมายเลขชิ้นส่วน: 561722

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
นอก Ø	6 mm
รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล	24 mm
Ø ภายใน	2 mm
รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ	7 mm
คุณสมบัติของท่อ	เหมาะสำหรับโซฟพลังงาน
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...232 psi
แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน	สำหรับการใช้งานที่เกิดจากการเชื่อม: สูงสุด 1 MPa ที่ 20 °C, สูงสุด 0.9 MPa ที่ 40 °C, สูงสุด 0.7 MPa ที่ 60 °C น้ำ: สูงสุด 0.6 MPa ที่สูงสุด 50 °C
อนุญาต	MOT
ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน	B 013277 0506 00
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] น้ำ (ของเหลวไม่มีน้ำแข็ง)
เครื่องทดสอบไฟ	UL94 V-0 (3 มม.) UL94 V-2 (0.75 มม.)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-35 °C...60 °C
หมายเหตุเกี่ยวกับอุณหภูมิแวดล้อม	การใช้งานแบบไร้แรงดันสูงถึง 90 °C
น้ำหนักสินค้าตามความยาว	0.032 kg/m
พอร์ทลม	สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 6 มม. สำหรับจุกนมแบบเสียบปลั๊กด้านใน Ø 2 มม
สี	สีน้ำตาล
หมายเหตุเกี่ยวกับสี	ความเบี่ยงเบนจากสีมาตรฐานเนื่องจากการหน่วงไฟ
ความแข็งผิ	D 54 +/-3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุท่อ	TPE-U (PU)