

ท่อลมพลาสติก PUN-V0-10X2-GN-C

หมายเลขชิ้นส่วน: 561708

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
นอก Ø	10 mm
รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล	42 mm
Ø ภายใน	6 mm
รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ	12 mm
คุณสมบัติของท่อ	เหมาะสำหรับโซฟพลังงาน
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...0.9 MPa -0.95 bar...9 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-13.775 psi...130.5 psi
แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน	สำหรับการใช้งานสะกัดจากการเชื่อม: 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
น้ำหนักเส้นค่าตามความยาว	0.064 kg/m
พอร์ทลม	สำหรับต่อปลั๊กภายนอก Ø 10 มม. สำหรับจุกนมแบบเสียบปลั๊กด้านใน Ø 6 มม.
สี	เขียว
หมายเหตุเกี่ยวกับสี	ความเบี่ยงเบนจากสีมาตรฐานเนื่องจากการหน่วงไฟ
ความแข็งผิ	D 54 +/-3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุท่อ	TPE-U (PU)