

ทอลมพลาสติก PUN-V0-12X2-GN-C

หมายเลขชิ้นส่วน: 561709

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| นอก Ø | 12 mm |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 55 mm |
| Øภายใน | 8 mm |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 19 mm |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับโซ่พลังงาน |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์ | -0.095 MPa...0.7 MPa -0.95 bar...7 bar |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด | -13.775 psi...101.5 psi |
| แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน | 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 | การใช้งานแบบไรแรงดันสูงถึง 90 °C |
| น้ำหนักสินค้าตามความยาว | 0.08 kg/m |
| พอร์ทลม | เชื่อมต่อเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก Ø 12 มม. |
| สี | เขียว |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสี | ความเบี่ยงเบนจากสีมาตรฐานเนื่องจากการทาสี |
| ความแข็งฝั่ง | D 54 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |