

ทอลมพลาสติก PUN-16X2,5-SI

หมายเลขชิ้นส่วน: 152590

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| นอก Ø | 16 mm |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 88 mm |
| Øภายใน | 11 mm |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 45 mm |
| ข้อมูลการใช้งาน | อิงจาก TPE-U ester อาจวางท่อพลาสติกสัมผัสกับสายเคเบิลได้ก็ต่อเมื่อปลอกหุ้มไม่มีกรดฟอสฟอริกเอสเทอร์ มีฉนวนท่อพลาสติกอาจเสียหายได้ |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับใช้พลังงาน |
| 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 |
| อนุญาต | MOT |
| ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน | B 013277 0506 00 |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| เครื่องทดสอบไฟ | UL94 HB |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -35 °C...60 °C |
| น้ำหนักสินค้าตามความยาว | 0.1294 kg/m |
| พอร์ทลม | สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 16 มม. |
| สี | เงิน |
| ความแข็งผิ | D 52 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |