

ทอลมพลาสติก PUN-V0-16X2-SW

หมายเลขชิ้นส่วน: 570767

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| นอก Ø | 16 mm |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 90 mm |
| Øภายใน | 11.8 mm |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 50 mm |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับโซฟลิ่งงาน |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์ | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด | -13.775 psi...87 psi |
| แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ | -0.095 MPa...0.9 MPa -0.95 bar...9 bar -13.775 psi...130.5 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 | 0.122 kg/m |
| พอร์ทลม | สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 16 มม. |
| สี | สีดำ |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสี | ความเบี่ยงเบนจากสีมาตรฐานเนื่องจากการทอไฟ |
| ความแข็งฝั่ง | D 54 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |