

ทอลมพลาสติก PUN-H-6X1-TGE-500

หมายเลขชิ้นส่วน: 8048690

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| นอก Ø | 6 mm |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 26 mm |
| Øภายใน | 4 mm |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 10 mm |
| ข้อมูลการใช้งาน | TPE-U จากพื้นฐาน ether |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับโซฟพลังงาน |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์ | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิตั้งแต่ | -13.775 psi...87 psi |
| แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน | น้ำ: ความดันขณะทำงานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ ดูแผนภาพ สูงสุด 0.3 MPa ที่ 0 - 60 °C |
| อนุญาต | MOT |
| ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน | B 013277 0506 00 |
| สื่อปฏิบัติการ | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] น้ำ (ของเหลว ไม่มีน้ำแข็ง) |
| เครื่องทดสอบไฟ | UL94 HB |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L |
| ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion | ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลเป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 1% ข้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด |
| คลาสคลีนรูม | องค์ประกอบที่ติดตั้งแบบคงที่ ไม่มีการประเมินที่มีความหมายตาม ISO 14644-1 |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -35 °C...60 °C |
| น้ำหนักสินค้าตามความยาว | 0.0183 kg/m |
| พอร์ทลม | สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 6 มม. สำหรับจุกเสียบด้านใน Ø 4 มม. พร้อมนอตยูเนียน |
| สี | สีเหลืองโปร่งแสง |
| ความแข็งผิว | D 52 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|-------------|------------|
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |