

ทอลมพลาสติก PUN-H-3/16-GE-150-CB

หมายเลขชิ้นส่วน: 567971

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| ด้านนอก Ø นิ้ว | 3/16 |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 0,069 Feet |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 0,025 Feet |
| ข้อมูลการใช้งาน | TPE-U จากพื้นฐาน ether |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับโซฟลึงงาน |
| แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ | -14,4 psi...145 psi |
| หมายเหตุเกี่ยวกับแรงดันใช้งาน | น้ำ: ความดันขณะทำงานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ ดูแผนภาพ สูงสุด 0.3 MPa ที่ 0 - 60 °C |
| 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 พื้นผิวขบนิเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด |
| คลาสคลีนรูม | องค์ประกอบที่ติดตั้งแบบคงที่ ไม่มีการประเมินที่มีความหมายตาม ISO 14644-1 |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -31 °F...145 °F |
| น้ำหนักสินค้าตามความยาว | oz/ft |
| พอร์ทลม | สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 3/16 " " |
| สี | สีเหลือง |
| ความแข็งผิ | D 52 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |