

ท่อพลาสติก PUN-H-1/2-TGN-150-CB

หมายเลขชิ้นส่วน: 8203983

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|--|
| ด้านนอก Ø นิ้ว | 1/2 |
| รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล | 0.204 Feet |
| รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ | 0.075 Feet |
| ข้อมูลการใช้งาน | TPE-U จากพื้นฐาน ether |
| คุณสมบัติของท่อ | เหมาะสำหรับโซฟพลังงาน |
| 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 (ของเหลวไม่มีน้ำแข็ง) |
| เครื่องทดสอบไฟ | UL94 HB |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L |
| ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion | โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลมากกว่า 1% โดยน้ำหนัก จะไม่นำมาใช้ข้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด |
| คลาสคลีนรูม | องค์ประกอบที่ติดตั้งแบบคงที่ ไม่มีการประเินที่มีความหมายตาม ISO 14644-1 |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร | ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -31 °F...145 °F |
| น้ำหนักสินค้าตามความยาว | 9.46 oz/ft |
| พอร์ทัลม | สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 1/2" |
| สี | สีเขียวโปร่งแสง |
| ความแข็งฝั่ง | D 52 +/-3 |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| วัสดุท่อ | TPE-U (PU) |