

ท่อลมพลาสติก PUN-H-3/8-BR-150-CB

หมายเลขชิ้นส่วน: 567998

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ด้านนอก Ø นิ้ว	3/8
รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล	0.171 Feet
รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ	0.081 Feet
ข้อมูลการใช้งาน	TPE-U จากพื้นฐาน ether
คุณสมบัติของท่อ	เหมาะสำหรับโซฟลิ่งงาน
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	ผลิตภัณฑ์สอดคล้องกับคำจำกัดความผลิตภัณฑ์ภายในของ Festo เพื่อใช้ในการผลิตแบตเตอรี่โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลมากกว่า 1% โดยน้ำหนัก จะไม่นำมาใช้ช้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวขุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด
คลาสคัสลินรัม	องค์ประกอบที่ติดตั้งแบบคงที่ ไม่มีการประเมินที่มีความหมายตาม ISO 14644-1
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-31 °F...145 °F
น้ำหนักสินค้าตามความยาว	5.16 oz/ft
พอร์ทัลม	สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 3/8"
สี	สีน้ำตาล
ความแข็งฝั่ง	D 52 +/-3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุท่อ	TPE-U (PU)