

ทอลมพลาสติก PUN-H-F-6X1-RT

หมายเลขชิ้นส่วน: 8153386

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
นอก Ø	6 mm
รัศมีการโค้งงอที่เกี่ยวข้องกับการไหล	26 mm
Øภายใน	4 mm
รัศมีการโค้งงอขั้นต่ำ	10 mm
ข้อมูลการใช้งาน	ทอลมที่ไม่มีตัวพิมพ์ TPE-U จากพื้นฐาน ether
คุณสมบัติของท่อ	เหมาะสำหรับโซฟพลังงาน
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar
แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด	-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
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] น้ำ (ของเหลวไม่มีน้ำแข็ง)
เครื่องทดสอบไฟ	UL94 HB
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
คลาสคิลินรัม	องค์ประกอบที่ติดตั้งแบบคงที่ ไม่มีการประเมินที่มีความหมายตาม ISO 14644-1
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูการประกาศความสอดคล้อง
อุณหภูมิโดยรอบ	-35 °C...60 °C
น้ำหนักเส้นค่าตามความยาว	0.0181 kg/m
พอร์ทลม	สำหรับเสียบปลั๊กภายนอก Ø 6 มม. สำหรับจุกเสียบด้านใน Ø 4 มม. พร้อมนอตยูเนียน
สี	สีแดง
ความแข็งฝั่ง	D 52 +/-3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุท่อ	TPE-U (PU)