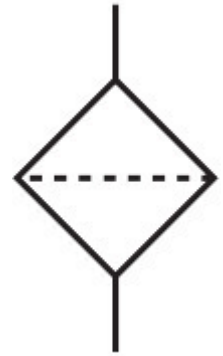


ตัวกรองแบบอยู่ในท่อ OAF-A-C-Q8-E-F

หมายเลขชิ้นส่วน: 8212643

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้างปรกติ	8 mm
ข้อมูลการใช้งาน	ไม่ควรทำความสะอาดตัวเรือนด้วยตัวทำละลายที่มีขี้ผึ้ง (เช่น แอลกอฮอล์)
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
กรองความบริสุทธิ์	10 µm
แรงดันใช้งาน	-0.1 MPa...1 MPa -1 bar...10 bar -14.5 psi...145 psi
สื่อปฏิบัติการ	อากาศ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion	เหมาะสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ตามค่าจำกัดความภายในของ Festo ในระดับความรุนแรง F1A พร้อมข้อจำกัดเกี่ยวกับการใช้ Cu/Zn/Ni
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	22.3 g
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย
พอร์ทกลม	สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 8 มม.
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซิลวัสดุ	HNBR
ตัวกรองวัสดุ	วิชาพลศึกษา
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA