

โมดูลแยก MS12-FRM-G

หมายเลขชิ้นส่วน: 541681

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	โมดูลสาขา
แรงดันใช้งาน	0 bar...20 bar
การไหลปกติในทิศทางการไหลหลัก 1->2	25000 l/min...42000 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:--]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	3000 g
ขอตอล 1	โมดูลเบตเตอรี
ขอตอล 2	โมดูลเบตเตอรี
ขอตอล 3	G2
ขอตอล 4	G1
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ