

# น้ำมันหล่อลื่น MS9-LOE-G-U

หมายเลขชิ้นส่วน: 564144

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	9
ซีรีส์	MS
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน
ความจุน้ำมันสูงสุด	490 ml
ป้องกันถั่ว	รวมเป็นเปลือกโลหะ
แรงดันใช้งาน	1 bar...16 bar
การไหลขั้นต่ำสำหรับฟังก์ชันการหล่อลื่น	100 l/min
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	II 2G
หมวด ATEX สำหรับฝุ่น	II 2D
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	อิตี IIC T6 Gb X
ฝุ่นชนิดป้องกันภายนอก	Ex h IIIC T60 ° C Db X
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	-10°C ≤ ตา ≤ +60°C
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] ก๊าซเฉื่อย
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
ความหนืดของน้ำมัน	ISO VG 32
อุณหภูมิโดยรวม	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	2000 g
ประเภทของวัสดุ	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
วัสดุหุ้ม	PA เสริมแรง
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ	อลูมิเนียมหล่อ
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขั้วต่อโมดูลวัสดุ	อลูมิเนียมหล่อ
เปลือกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด
วัสดุซีล	NBR
วัสดุในการดูหน้าต่าง	PA