

Bộ bôi trơn MS6N-LOE

Số bộ phận: 527675

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	6
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	đọc +/- 5°
Cấu trúc xây dựng	Bộ bôi trơn phun sương tiêu chuẩn định lượng
Bảo vệ vỏ	Lồng bảo vệ bằng nhựa tích hợp như một vỏ kim loại
Áp suất vận hành	1 bar...16 bar
Lưu lượng tối thiểu cho chức năng tra dầu	50 l/min
Lưu lượng định mức thông thường	2500 l/min...7200 l/min
Giấy phép	c UL us - Recognized (OL)
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Khí trơ
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Có thể hoạt động bằng dầu
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-10 °C...60 °C
Phù hợp với thực phẩm	xem thông tin tài liệu bổ sung
Nhiệt độ trung bình	-10 °C...60 °C
độ nhớt của dầu	ISO VG 32
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với phụ kiện
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Nhôm đúc áp lực