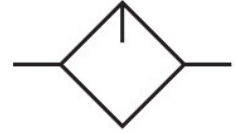


Bộ bôi trơn LÖE-3/8-D-MIDI-NPT

Số bộ phận: 173823

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Dung tích dầu tối đa	110 cm ³
Bảo vệ vỏ	Giò bảo vệ kim loại
Áp suất vận hành	1.6 MPA 16 bar 232 psi
Lưu lượng tối thiểu cho chức năng tra dầu	8 l/ph
Lưu lượng danh nghĩa bình thường (chuẩn hóa theo DIN 1343)	5500 l/ph
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	Không 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
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Khí trơ
Nhiệt độ trung bình	-10 °C...60 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Kiểu gắn	với phụ kiện
Cổng nối khí nén 1	3/8 NPT
Cổng nối khí nén 2	3/8 NPT
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	PC