

Bộ lọc MS2-LF-QS6-C-P-M-B

Số bộ phận: 8183324

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	2
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	đọc +/- 5°
Độ mịn bộ lọc	5 µm
Cổng xả nước ngưng tụ	xoay thủ công
Cấu trúc xây dựng	Bộ lọc thiêu kết với máy tách ly tâm
Áp suất vận hành	0.1 MPA...1 MPA 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
Lưu lượng danh nghĩa bình thường (chuẩn hóa theo DIN 1343)	250 l/ph
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Khí trơ
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Loại phòng sạch	Loại 7 theo ISO 14644-1
Nhiệt độ bảo quản	-5 °C...50 °C
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	42.1 g
Kiểu gắn	Lắp bằng điều khiển phía trước Lắp đặt đường dây với phụ kiện tùy ý:
Cổng nối khí nén 1	QS-6
Cổng nối khí nén 2	QS-6
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phốt	NBR
Vật liệu lò xo	thép hợp kim cao
Vật liệu bộ lọc	PE
Vật liệu vỏ	PA gia cố PC
Màng vật liệu	NBR