

# Thiết bị khí đầu vào FRC-1-D-5M-MAXI-NPT

Số bộ phận: 173888

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	Maxi
Vị trí lắp đặt	dọc
Cổng xả nước ngưng tụ	xoay thủ công
Độ mịn bộ lọc	5 µm
Áp suất vận hành	1 bar...16 bar
Lưu lượng định mức thông thường	7200 l/min
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Khí trơ
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Cấp độ sạch không khí tại đầu ra	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Khí trơ
Nhiệt độ trung bình	-10 °C...60 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	2520 g
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với góc giữ
Cổng nối khí nén 1	1 NPT
Cổng nối khí nén 2	1 NPT
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Kém đúc áp lực PC