

Microfiltros LFMA-1/4-D-MIDI

Número de referência: 186469

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Série	D
Tamanho	Midi
Construção	Filtro de fibra
Grau de filtração	0.01 µm
Drenagem do condensador	Em rotação manual
Pressão operacional	1 bar...16 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gases inertes
Taxa de fluxo padrão máx. para qualidade do ar	740 l/min
Taxa de fluxo padrão mín. para qualidade do ar	240 l/min
Eficiência do filtro	99.9999 %
Proteção da bacia	Proteção da bacia metálica
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	1.5 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Teor em óleo residual	0.01 mg/m ³
Tipo de montagem	Instalação em linha Através dos acessórios Alternativa:
Posição de montagem	Vertical +/-5°
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Material da caixa	Zinco fundido
Material do filtro	Fibra borossilicatada
Material do copo	PC
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS