

Microfiltros LFMA-3/8-D-MINI-A

Número de referência: 162652

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Série	D
Tamanho	Mini
Construção	Filtro de fibra
Grau de filtração	0.01 µm
Drenagem do condensador	Completamente automático
Pressão operacional	2 bar...12 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	450 l/min
Taxa de fluxo padrão mín. para qualidade do ar	100 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	Alternativa: Instalação em linha Através dos acessórios
Posição de montagem	Vertical +/-5°
Conexão pneumática 1	G3/8
Conexão pneumática 2	G3/8
Material da caixa	Zinco fundido
Material do filtro	Fibra borossilicatada
Material do copo	PC
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Peso do produto	250 g