

Filtro de carvão ativado MS6N-LFX-1/4-R

Cód. do item: 531920

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Estrutura	Filtro de carvão ativado
Copo de proteção	Proteção de plástico
Pressão operacional	0 bar...20 bar
Vazão normal máx. para classe de limpeza do ar	900 l/min
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 °C...60 °C
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura do meio	5 °C...30 °C
Teor de óleo residual	0.003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	600 g
Tipo de fixação	alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do filtro	Carvão ativo
Material corpo	Alumínio em fundição injetada
Material do copo	PC