

# filtro de carvão ativado MS9-LFX-N1-U

Código da peça: 553034

FESTO

Filtro de carvão ativado, copo metálico, sentido de vazão da esquerda para a direita.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	9
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Filtro de carvão ativado
Pressão de trabalho	0 ... 20 bar
Máx. vazão nominal normal para classe de pureza do ar	6.500 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura do meio	5 ... 30 °C
Nível residual de óleo	0,003 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	2.000 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	1 NPT
Conexão pneumática 2	1 NPT
Material da cobertura	PA
Material das vedações	NBR
Material do filtro	Carvão ativado
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	Liga de alumínio
Material do visor	PA