

filtro de carvão ativado MS9-LFX-G-U

Código da peça: 564038

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 ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	2.000 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	Módulo em base múltipla
Conexão pneumática 2	Módulo em base múltipla
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