

Filtro de carvão ativado MS4-LFX-1/4-U-Z

Código da peça: 535783

FESTO

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



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	4
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Filtro de carvão ativado
Proteção de copo	integrado como recipiente metálico
Pressão de trabalho	0 ... 14 bar
Máx. vazão nominal normal para classe de pureza do ar	360 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2
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	350 g
Tipo de fixação	Opcional: Montagem na tubulação com acessórios
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Observações sobre material	Isento de cobre e PTFE Conforme RoHS
Informação sobre material, filtro	Carvão ativado
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio
Informação sobre material, copo	Injetados de alumínio Liga de alumínio
Informação sobre material, visor	PA