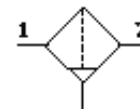


# Filtro ultra fino MS6N-LFM-1/2-ARM-Z

Código da peça: 531864

FESTO

Filtro coalescente, com elemento filtrante de 0,01 µm, copo com proteção plástica, dreno automático, sentido de vazão da direita para a esquerda.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	6
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Grau de filtração	0,01 µm
Grau de eficiência do filtro	99,9999 %
Dreno	manualmente giratório
Princípio construtivo	Filtro de fibra
Volume máximo do condensado	38 cm <sup>3</sup>
Pressão de entrada 1	0 ... 20 bar
Vazão nominal padrão	480 l/min
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 1 µm
Classe de resistência à corrosão KBK	2
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Classe de pureza do ar na saída	1.7.2 conforme DIN ISO 8573-1
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Nível residual de óleo	0,01 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	600 g
Tipo de fixação	com acessórios Opcional: Montagem na tubulação
Conexão pneumática 1	NPT1/2-14
Conexão pneumática 2	NPT1/2-14
Observações sobre material	Isento de cobre e PTFE
Informação sobre material, vedações	NBR
Informação sobre material, filtro	Fibra de borosilicato
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio
Informação sobre material, copo	PC