

filtro MS6N-LF-1/2-ERM

Código da peça: 531520

FESTO

Filtro com elemento filtrante de 40 µm, copo com proteção plástica, dreno manual, sentido de vazão da esquerda para a direita.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	6
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Grau de filtração	40 µm
Dreno	manualmente giratório
Princípio construtivo	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Volume máximo do condensado	38 cm ³
Proteção de copo	Copo de proteção plástico
Pressão de trabalho	0 ... 20 bar
Vazão nominal padrão	4.100 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Apropriado para indústria de alimentos	Vide informações sobre materiais complementares
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	600 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	1/2 NPT
Conexão pneumática 2	1/2 NPT
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do filtro	PE
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	PC
Material do disco de separação	POM