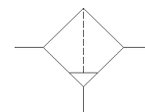


# filtro MS12-LF-G-CUV

Código da peça: 537152

FESTO

Filtro de 5 µm, copo de metal, dreno automático, sentido do fluxo da esquerda para direita.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	12
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Grau de filtração	5 µm
Dreno	totalmente automático contato momentâneo manual
Princípio construtivo	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Volume máximo do condensado	400 cm <sup>3</sup>
Proteção de copo	integrado como recipiente metálico
Pressão de trabalho	2 ... 12 bar
Vazão nominal padrão	11.500 ... 14.000 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	5 ... 60 °C
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura do meio	5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Valor característico de confiabilidade	≥ 1.000 std
Peso do produto	7.000 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com cantoneira de fixação Opcional:
Conexão pneumática 1	interno
Conexão pneumática 2	interno
Material da cobertura	PA
Material das vedações	NBR
Material do filtro	Bronze sinterizado
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	Liga de alumínio
Material do visor	PC