

filtro

LF-1/8-D-5M-MICRO

Código da peça: 526299

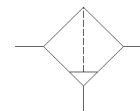
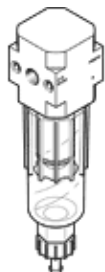
Classic - não usar para novos projetos

Com placa terminal, dreno manual.

Alternativas modernas podem ser encontradas digitando-se os quatro primeiros caracteres do tipo do código no campo de busca.

Produto será descontinuado. Disponível até 2023. Produto alternativo no Support Portal..

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Micro
Série	D
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Grau de filtração	5 µm
Dreno	manualmente giratório
Princípio construtivo	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Volume máximo do condensado	3 cm ³
Pressão de trabalho	0 ... 10 bar
Vazão nominal padrão	290 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
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	64 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	G1/8
Conexão pneumática 2	G1/8
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do filtro	PE
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	PC