

filtro regulador

LFR-M7-D-7-O-5M-MICRO-B

Código da peça: 534186

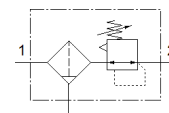
Classic - não usar para novos projetos

FESTO

Com conexão no corpo, sem manômetro, 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..



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Micro
Série	D
Trava do atuador	Manopla com trava
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Grau de filtração	5 µm
Dreno	manualmente giratório
Princípio construtivo	Filtro regulador sem manômetro
Volume máximo do condensado	3 cm ³
Função reguladora	com escape secundário
Indicador de pressão	M5 preparado
Pressão de trabalho	1 ... 10 bar
Faixa de regulagem de pressão	0,5 ... 7 bar
Histerese de pressão máxima	0,3 bar
Vazão nominal padrão	280 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
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
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	94 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	M7
Conexão pneumática 2	M7
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do corpo	Liga de alumínio
Material do copo	PC