

# filtro

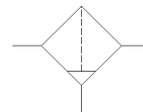
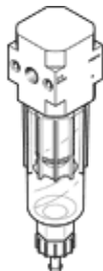
## LF-1/8-D-5M-MICRO

Número de artículo: 526299

Classic

FESTO

Con placa de conexión roscada, purga manual del condensado  
Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.



### Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	micro
Serie	D
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Cantidad máxima del condensado	3 cm <sup>3</sup>
Presión de funcionamiento	0 ... 10 bar
Caudal nominal normal	290 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Homologación	Germanischer Lloyd
Peso del producto	64 g
Tipo de fijación	a elegir: Montaje del conducto con accesorios
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del filtro	PE
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	PC