

filtro

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

Número de artículo: 526300

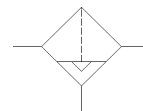
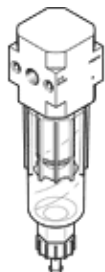
Clásico - No utilizar para equipos nuevos

FESTO

Con placa de conexión roscada, purga semiautomática del condensado

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

Tipo sustituido. Disponible hasta 2023. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	micro
Serie	D
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Purga del condensado	semiautomático
Construcción	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Cantidad máxima del condensado	3 cm ³
Presión de funcionamiento	1 ... 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
Peso del producto	64 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios a elegir:
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