

filtro fino LFMB-1/2-D-MIDI-NPT

Número de artículo: 173716

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con cartucho filtrante de 1 µm, con funda metálica.

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

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Serie	D
Tamaño	Midi
Grado de filtración	1 µm
Purga del condensado	manual mediante pulsador
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [5:7:3] Gases inertes
Caudal normal máx. para clase de pureza del aire	1.750 l/min
Caudal normal mín. para clase de pureza del aire	500 l/min
Grado de eficacia del filtro	99,99 %
Funda de protección	Funda protectora metálica
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	1,5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Contenido residual de aceite	0,5 mg/m ³
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Posición de montaje	vertical
Conexión neumática 1	1/2 NPT
Conexión neumática 2	1/2 NPT
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material del filtro	Fibra de borosilicato
Material de la funda	PC
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS