

filtro LF-3/8-D-MIDI

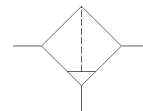
Número de artículo: 159576

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con funda de protección.

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

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	40 µm
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Cantidad máxima del condensado	43 cm ³
Funda de protección	Funda protectora metálica
Presión de funcionamiento	0 ... 16 bar
Caudal nominal normal	2.700 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
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	700 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios
Conexión neumática 1	G3/8
Conexión neumática 2	G3/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del filtro	PE
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC