

# unidad de filtro y regulador LFRS-1/4-D-5M-O-MIDI

Número de artículo: 194741

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con botón regulador con llave, sin manómetro, para presión nominal 12 bar, para aire sin lubricar

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

Tipo sustituido. Disponible hasta 2022. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con cerrojo integrado
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro regulador sin manómetro
Cantidad máxima del condensado	43 cm <sup>3</sup>
Funda de protección	Funda protectora metálica
Indicación de la presión	Preparado para G1/4
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 ... 12 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	1.600 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Gases inertes
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
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	1.140 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios a elegir:
Conexión neumática 1	G1/4
Conexión neumática 2	G1/4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC