

# unidad de filtro y regulador LFR-1/8-D-O-MINI-NPT

Número de artículo: 173758

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con funda de protección metálica, sin manómetro, grado de filtración 40 µm. Con purga manual del condensado.

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	Mini
Serie	D
Grado de filtración	40 µm
Purga del condensado	manual mediante pulsador
Cantidad máxima del condensado	22 cm <sup>3</sup>
Funda de protección	Funda protectora metálica
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	750 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
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	410 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Conexión neumática 1	1/8 NPT
Conexión neumática 2	1/8 NPT
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC