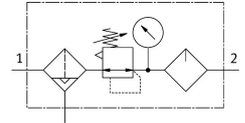


Unidad de mantenimiento FRC-3/8-D-5M-MIDI-A-NPT

Número de artículo: 173857

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Posición de montaje	Vertical
Purga de condensado	Totalmente automático
Grado de filtración	5 µm
Presión de funcionamiento	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar
Margen de regulación de presión	0.5 bar...12 bar
Histéresis máx. de la presión	0.02 MPa 2.9 psi
Histéresis máxima de la presión	0.2 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	1700 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	1440 g
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con escuadra de montaje A elegir:
Conexión neumática 1	3/8 NPT
Conexión neumática 2	3/8 NPT
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC