

Filtro submicrónico MS12-LFM-G-AUV

Número de artículo: 537154

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Serie	MS
Tamaño	12
Forma constructiva	Filtro de fibras
Grado de filtración	0.01 µm
Purga de condensado	Totalmente automático Manual sin enclavamiento
Presión de funcionamiento	2 bar...12 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [1:7:2]
Grado de eficacia del filtro	99.9999 %
Volumen máx. de condensado	400 cm ³
Protección de funda	Integrado en la funda metálica de protección
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	5 °C...60 °C
Temperatura ambiente	6 °C...60 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 °C...60 °C
Tipo de fijación	A elegir: Instalación en la tubería Con escuadra de montaje
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Material de la tapa	PA
Material del filtro	Fibra de borosilicato
Material de la funda	Aleación de forja de aluminio
Material pantalla visual	PC
Material de las juntas	NBR
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Peso del producto	7000 g