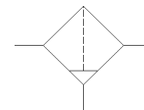


filtro submicrónico MS12-LFM-G-AUV

Número de artículo: 537154

FESTO

Filtro de 0,01 µm, funda metálica de protección, purga completamente automática del condensado, sentido de paso de izquierda a derecha.



Hoja de datos

Característica	Valor
Serie	MS
Tamaño	12
Construcción	Filtro de fibras
Grado de filtración	0,01 µm
Purga del condensado	completamente automático manual mediante pulsador
Presión de funcionamiento	2 ... 12 bar
Fluido	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 %
Cantidad máxima del condensado	400 cm ³
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	6 ... 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la cubierta	PA
Material del filtro	Fibra de borosilicato
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material de la mirilla	PC
Material de las juntas	NBR
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Peso del producto	7.000 g