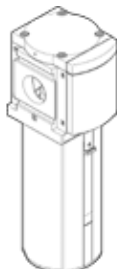


filtro MS12-LF-G-CUV

Número de artículo: 537152

FESTO

Filtro de 5 µm, funda metálica de protección, purga completamente automática del condensado, sentido de paso de izquierda a derecha.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	12
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Purga del condensado	completamente automático manual mediante pulsador
Construcción	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Cantidad máxima del condensado	400 cm ³
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Presión de funcionamiento	2 ... 12 bar
Caudal nominal normal	11.500 ... 14.000 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	5 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura del medio	5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Coefficiente de duración	≥ 1.000 std
Peso del producto	7.000 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Conexión neumática 1	interno
Conexión neumática 2	interno
Material de la cubierta	PA
Material de las juntas	NBR
Material del filtro	bronce sinterizado
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material de la mirilla	PC