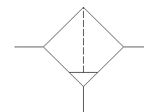


filtro de carbón activo MS12-LFX-G-U

Número de artículo: 537155

FESTO

Funda metálica, sentido del flujo de izquierda a derecha.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	12
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro de fibras
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Presión de funcionamiento	0 ... 20 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes
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 [1:4:1]
Temperatura del medio	5 ... 30 °C
Contenido residual de aceite	≤ 0,003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	7.000 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir:
Material de la cubierta	PA
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del filtro	Carbón activo Fibra
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material de la mirilla	PC