

Filtro de carbón activo MS12-LFX

Número de artículo: 535043

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	12
Serie	MS
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Forma constructiva	Filtro de carbón activo
Presión de funcionamiento	0 bar...20 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 °C...60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura del medio	5 °C...30 °C
Contenido de aceite residual	0.003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Tipo de fijación	A elegir: Instalación en la tubería Con accesorios
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del filtro	Carbón activo
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación de forja de aluminio