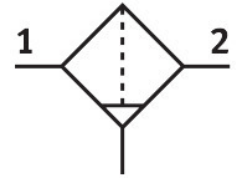


Filtro de carbón activo MS4N-LFX-1/4-U

Número de artículo: 535786

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	4
Serie	MS
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Forma constructiva	Filtro de carbón activo
Protección de funda	Integrado en la funda metálica de protección
Presión de funcionamiento	0 bar...14 bar
Caudal normal máx. para clase de pureza del aire	360 l/min
Medio de funcionamiento	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:2]
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	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [3:4:1]
Temperatura del medio	5 °C...30 °C
Contenido de aceite residual	0.003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	350 g
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con accesorios A elegir:
Conexión neumática 1	1/4 NPT
Conexión neumática 2	1/4 NPT
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	Fundición inyectada de aluminio Aleación de forja de aluminio
Material pantalla visual	PA