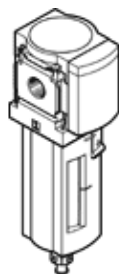


Filtro de carbón activo MS6N-LFX-1/2-U-Z

Número pieza: 531930

FESTO

Funda metálica, sentido del flujo de derecha a izquierda.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Tamaño	6
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Construcción	Filtro de carbón activo
Funda de protección	funda protectora metálica
Presión inicial 1	0 ... 20 bar
Caudal nominal normal	1.200 l/min
Fluido	Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 0,01 µm
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	1.7.1 según DIN ISO 8573-1
Temperatura del medio	5 ... 30 °C
Contenido residual de aceite	0,003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	820 g
Tipo de fijación	con accesorios a elegir: Montaje del conducto
Conexión neumática 1	NPT1/2-14
Conexión neumática 2	NPT1/2-14
Información sobre el material del filtro	Carbón activo
Información sobre el material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Información sobre el material del depósito del filtro	Aleación forjable de aluminio