

Filtro submicrónico MS6N-LFM-3/8-ARM-Z

Número pieza: 531865

FESTO

Filtro de 0,01 µm, depósito y funda de material plástico, evacuación manual del condensado, flujo de derecha a izquierda



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Tamaño	6
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	0,01 µm
Grado de eficacia del filtro	99,9999 %
Evacuación del condensado	giro manual
Construcción	Filtro de fibras
Cantidad máxima de condensado	38 cm ³
Presión inicial 1	0 ... 20 bar
Caudal nominal normal	430 l/min
Fluido	Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 1 µm
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	1.7.2 según DIN ISO 8573-1
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Contenido residual de aceite	0,01 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	600 g
Tipo de fijación	con accesorios a elegir: Montaje del conducto
Conexión neumática 1	NPT3/8-18
Conexión neumática 2	NPT3/8-18
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Información sobre el material de las juntas	NBR
Información sobre el material del filtro	Fibra de borosilicato
Información sobre el material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Información sobre el material del depósito del filtro	PC