

filtro MS6-LF-1/2-CUM

Número de artículo: 529611

FESTO

Filtro de 5 µm, vaso metálico, purga manual del condensado, flujo de izquierda a derecha



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	6
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Cantidad máxima del condensado	38 cm ³
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Presión de funcionamiento	0 ... 20 bar
Caudal nominal normal	3.200 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-] 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
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	820 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios a elegir:
Conexión neumática 1	G1/2
Conexión neumática 2	G1/2
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del filtro	PE
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material del plato de separación	POM