

# Unidad de filtro y regulador MS4-LFR-1/8-D7-CUM-AS-Z

Número pieza: 535703

FESTO

Presión inicial máxima de 12 bar, filtro de 5 µm, con manómetro, botón regulador con llave, depósito metálico, evacuación manual del condensado, sentido del flujo de derecha a izquierda.



## Hoja de datos

Caracter.	Valor
Tamaño	4
Serie	MS
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con enclavamiento con accesorios, con llave
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Grado de filtración	5 µm
Evacuación del condensado	giro manual
Construcción	Filtro regulador con manómetro
Cantidad máxima de condensado	25 ml
Función del regulador	Presión inicial con escape secundario con flujo inverso
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Indicación de la presión	con manómetro
Presión de funcionamiento	0,8 ... 14 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 ... 12 bar
Histéresis máxima de la presión	0,25 bar
Caudal nominal normal	850 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	475 g
Tipo de fijación	a elegir: Montaje en panel frontal Montaje del conducto con accesorios
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Información sobre el material de las juntas	NBR
Información sobre el material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Información sobre el material del depósito del filtro	Fundición inyectada de aluminio
Información sobre el material del disco	PA
información sobre material plato de separación	POM