

# unidad de mantenimiento FRC-3/8-D-7-MINI-MPA

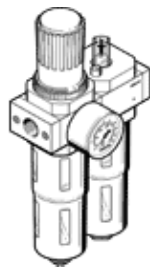
Número de artículo: 8002338

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

FESTO

Presión de salida máximo 7 bar, con manómetro, grado de filtración de 40 µ

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Mini
Serie	D
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con enclavamiento
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro regulador con manómetro Lubricador proporcional estándar
Cantidad máxima del condensado	22 cm <sup>3</sup>
Grado de filtración	40 µm
Funda de protección	Funda protectora metálica
Indicación de la presión	con manómetro
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 ... 7 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	1.500 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Gases inertes
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gases inertes
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	660 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto con accesorios
Conexión neumática 1	G3/8
Conexión neumática 2	G3/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC