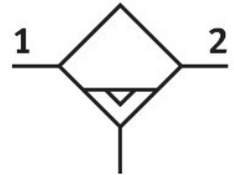
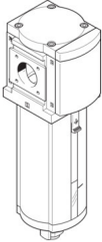


Separador de agua MS9-LWS-G-U-V

Número de artículo: 571468

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	9
Serie	MS
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Purga de condensado	Totalmente automático
Forma constructiva	Separador centrífugo
Volumen máx. de condensado	220 ml
Protección de funda	Integrado en la funda metálica de protección
Grado de separación de la condensación	99 %
Presión de funcionamiento	2 bar...12 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	15000 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Resistencia a las vibraciones	Control para el transporte con grado de severidad 1 según FN 942017-4 y EN 60068-2-6
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	5 °C...60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Temperatura del medio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	2000 g
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con accesorios A elegir:
Material de la tapa	Reforzado con PA
Material del disco de rayado	POM
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa base	Fundición inyectada de aluminio
Material de la escuadra de fijación	Fundición inyectada de aluminio
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Material de la unión de módulos	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación de forja de aluminio
Material de la junta de la funda	NBR

Característica	Valor
Material pantalla visual	PA
Material del disco separador	POM