

# Separadores de agua MS12-LWS

Número de artículo: 569827

**FESTO**



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	12
Serie	MS
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Purga de condensado	Totalmente automático Totalmente automática, control eléctrico
Forma constructiva	Separador centrífugo
Volumen máx. de condensado	400 ml
Protección de funda	Integrado en la funda metálica de protección
Grado de separación de la condensación	99 %
Presión de funcionamiento	1 bar...16 bar
Caudal normal máx.	40000 l/min
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	25000 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-:-] Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	1 °C...60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Temperatura del medio	1 °C...60 °C
Temperatura ambiente	1 °C...60 °C
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con escuadra de fijación Con accesorios A elegir:
Material de la tapa	Reforzado con PA
Material del disco de rayado	POM
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
Material pantalla visual	PA

Característica	Valor
Material del disco separador	POM