

separador de agua MS12-LWS

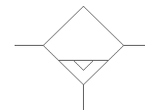
Número de artículo: 569827

FESTO

Purga del condensado mediante válvula de purga completamente automática.



Representación a modo de ejemplo



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Tamaño	12
Serie	MS
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Purga del condensado	completamente automático automática, control eléctrico
Construcción	Separador centrífugo
Cantidad máxima del condensado	400 ml
Funda de protección	integrado en la funda metálica
Grado de separación de la condensación	99 %
Presión de funcionamiento	1 ... 16 bar
Caudal nominal máx.	40.000 l/min
Caudal nominal normal	25.000 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-:-] Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	1 ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:7:4]
Temperatura del medio	1 ... 60 °C
Temperatura ambiente	1 ... 60 °C
Tipo de fijación	Montaje del conducto con escuadra de fijación con accesorios a elegir:
Material de la cubierta	PA reforzado
Material del disco deflector	POM
Material de la placa base	Fundición inyectada de aluminio
Material de la escuadra de fijación	Fundición inyectada de aluminio
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de la unión de módulos	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	Aleación forjable de aluminio
Material de estanqueización del vaso	NBR
Material de la mirilla	PA
Material del plato de separación	POM