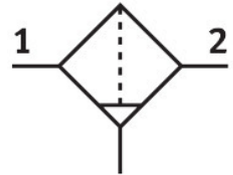


Filtro
MS12-LF-G-CUV
Número de referência: 537152

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	12
Série	MS
Posição de montagem	Vertical +/-5°
Grau de filtração	5 µm
Drenagem do condensador	Completamente automático Manual, sem retenção
Construção	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Proteção da bacia	Integrado como bacia metálica
Nível de separação do condensado	75 %
Pressão operacional	2 bar...12 bar
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	11500 l/min...14000 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Nota sobre o meio operacional/controlo	Óleo de éster < 0,1mg/m³, de acordo com a norma ISO 8573-1:2010 [-::2]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	5 oC...60 oC
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura do meio	5 oC...60 oC
Temperatura ambiente	5 oC...60 oC
Tamanho dos poros	5 µm
Valor da vida útil	1000 hrs
Peso do produto	7000 g
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Com suporte de montagem
Conexão pneumática 1	Interno
Conexão pneumática 2	Interno
Material da tampa	PA
Material de vedações	NBR
Material do filtro	Bronze sinterizado

Característica	Valor
Material da caixa	Alumínio fundido
Material do copo	Liga de alumínio forjada
Material da janela de inspeção	PC