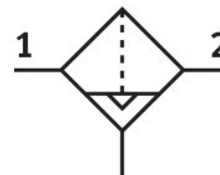


# Filtro MS4N-LF-1/8-CRV

Número de referência: 531494

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	4
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	Proteção da bacia plástica
Nível de separação do condensado	75 %
Pressão operacional	2 bar...12 bar
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	1000 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 oC...60 oC
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Tamanho dos poros	5 µm
Peso do produto	189 g
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Através dos acessórios
Conexão pneumática 1	1/8 NPT
Conexão pneumática 2	1/8 NPT
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da base de apoio	Alumínio fundido
Material de vedações	NBR
Material do filtro	PE
Material da caixa	Alumínio fundido

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Material do copo	PC
Material da placa de separação	POM