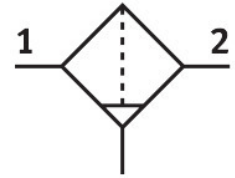


# Filtro MS6N-LF-1/4-ERM

Número de referência: 531519

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Posição de montagem	Vertical +/-5°
Grau de filtração	40 µm
Drenagem do condensador	Em rotação manual
Construção	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Proteção da bacia	Proteção da bacia plástica
Nível de separação do condensado	75 %
Pressão operacional	0 bar...20 bar
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	2500 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-: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 [7:8:4]
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Tamanho dos poros	40 µm
Peso do produto	600 g
Tipo de montagem	Instalação em linha Através dos acessórios Alternativa:
Conexão pneumática 1	1/4 NPT
Conexão pneumática 2	1/4 NPT
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material do filtro	PE
Material da caixa	Alumínio fundido
Material do copo	PC
Material da placa de separação	POM

