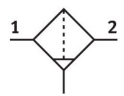
Filtro MS6-LF-AGF-C-R-M

FESTO

Número de referência: 8232879





Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Posição de montagem	Vertical +/-5º
Grau de filtração	5 μm
Drenagem do condensador	Em rotação manual
Construção	Filtro sinterizado com separador centrífugo
Proteção da bacia	Proteção da bacia plástica
Nivel de separação do condensado	75 %
Pressão operacional	0 MPa2 MPa 0 bar20 bar 0 psi290 psi
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	3200 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 oC60 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 oC60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC60 oC
Tamanho dos poros	5 μm
Peso do produto	900 g
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Através dos acessórios
Conexão pneumática 1	G1
Conexão pneumática 2	G1
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da base de apoio	Alumínio fundido
Material de vedações	NBR
Material do filtro	PE

Característica	Valor
Material da caixa	Alumínio fundido
Material do copo	PC
Material da placa de separação	POM