

# マイクロフィルタ MS6N-LFM-1/4-AUV

製品番号: 531878

FESTO



## データシート

特徴	値
シリーズ	MS
サイズ	6
構造	ファイバフィルタ
ろ過度	0.01 µm
ドレン	全自動式
作動電圧	2 bar...12 bar
作動流体	ISO 8573-1:2010 [6:8:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [1:7:2]準拠の圧縮空気
空気清浄度等級のための標準流量	900 l/min
空気清浄度等級のための最小標準流量	135 l/min
フィルタ効率	99.9999 %
最大ドレン量	38 cm <sup>3</sup>
シエル保護	メタルボウルとして内蔵
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
食品産業における適合性	拡張マテリアル情報をご参照ください。
流体温度	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
保管温度	-10 °C...60 °C
残存油分	0.01 mg/m <sup>3</sup>
取付方法	オプション : インライン アクセサリ付
取付位置	垂直 ±5°
エア接続ポート 1	1/4 NPT
空気圧接続 2	NPT1/4
材質 ハウジング	アルミダイキャスト
材質 : フィルタ	ホウケイ酸ガラスファイバー
ボウル材質	鍛造アルミ合金
材質 シール	NBR
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠

特徴	値
製品質量	820 g