

# マイクロフィルタ MS4N-LFM-1/8-AUV-DA

製品番号: 537221

FESTO



## データシート

特徴	値
シリーズ	MS
サイズ	4
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	360 l/min
空気清浄度等級のための最小標準流量	54 l/min
フィルタ効率	99.9999 %
最大ドレン量	25 ml
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>
差圧表示	光学式表示
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	NPT1/8
空気圧接続 2	NPT1/8
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

特徴	値
ボウル材質	アルミダイキャスト 鍛造アルミ合金
覗き窓材質	PA
材質 シール	NBR
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
製品質量	350 g