

ファインフィルタ MS9-LFM

製品番号: 552940

FESTO



データシート

特徴	値
シリーズ	MS
サイズ	9
構造	ファイバフィルタ
ろ過度	0.01 µm...1 µm
ドレン	全自動式 全自動, 電気制御 手動タッチ マニュアル回転式 半自動
使用圧力	0 MPa...2 MPa 0 psi...290 psi
作動圧力	0 bar...20 bar
作動流体	ISO 8573-1:2010 [6:::4]に準拠した圧縮空気
最大ドレン量	225 ml
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
差圧表示	光学式表示
認証	c UL us - 認定 (OL)
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 防爆(EX)規定に準拠
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Db(GB) EPL Gb(GB)
防爆	ゾーン 1(ATEX) ゾーン 1(UKEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 21(UKEX) ゾーン 22(ATEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ ダスト	II 2D
防爆保護タイプ ガス	Ex h IIC T6 Gb X
防爆保護タイプ ダスト	Ex h IIIC T60°C Db X

特徴	値
防爆周囲温度	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
取付方法	インライン アクセサリ付 オプション:
取付位置	垂直 ±5°
エア接続ポート 1	バッテリーモジュール G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 NPT1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2
空気圧接続 2	バッテリーモジュール G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 NPT1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2