

フィルタ MS6N-LF

製品番号: 527669

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	6
シリーズ	MS
取付位置	垂直 ±5°
ろ過度	5 µm...40 µm
ドレン	全自動式 手動タッチ マニュアル回転式 半自動
構造	遠心分離機付焼結フィルタ
シェル保護	樹脂製ボウルガード メタルボウルとして内蔵
ドレンの分離度	75 %
作動圧力	0 bar...20 bar
標準公称流量(DIN 1343)	2000 L/min...4100 L/min
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
防爆	ゾーン 1(ATEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) 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
防爆周囲温度	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
作動流体	ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 準拠の圧縮空気 ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 準拠の圧縮空気 不活性ガス
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-10 °C...60 °C
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

特徴	値
取付方法	インライン アクセサリ付 オプション:
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質: フィルタ	PE
材質 ハウジング	アルミダイキャスト
材質 セパレーターディスク	POM