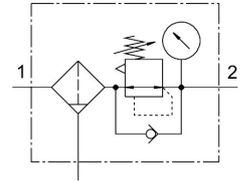


# フィルタレギュレータ MS9-LFR-G-D6-EUM-DI-AG-BAR-AS

製品番号: 564112

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	9
シリーズ	MS
作動ヒューズ	アクセサリでロック可能
取付位置	垂直 ±5°
ろ過度	40 µm
ドレン	マニュアル回転式
構造	直動式フィルタダイヤフラムレギュレータ
最大ドレン量	220 ml
コントローラ機能	出力圧力定数 予圧補正付 二次排気あり 逆電流動作付
ドレンの分離度	75 %
圧カインジケータ	圧力計付
作動圧力	1 bar...20 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...7 bar
最大圧力ヒステリシス	0.4 bar
作動流体	ISO 8573-1:2010 [-:4:-]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
2次側のエアオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
流体温度	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
孔サイズ	40 µm
製品質量	2400 g
取付方法	インライン アクセサリ付 オプション:
材質: カバー	強化 PA
材質: スピンディスク	POM
フィルタサポート材質	POM

特徴	値
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 サブベース	アルミダイキャスト
材質: 取付ブラケット	アルミダイキャスト
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 モジュールコネクタ	アルミダイキャスト
材質 メンブレン	NBR
ボウル材質	鍛造アルミ合金
材質: ボウルシール	NBR
覗き窓材質	PA
材質 セパレーターディスク	POM
材質 パルプタペット	鍛造アルミ合金 NBR POM