

# フィルタ MS2-LF-QS6-C-P-M-F1A-B

製品番号: 8181092

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	2
シリーズ	MS
取付位置	垂直 ±5°
ろ過度	5 µm
ドレン	マニュアル 回転式
構造	遠心分離機付焼結フィルタ
最大ドレン量	3 ml
使用圧力	0.1 MPa...1 MPa 14.5 000032...145 000032
作動電圧	1 bar...10 bar
標準公称流量	250 l/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 準拠の圧縮空気 不活性ガス
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
リチウムイオン電池製造への適合性	銅, 亜鉛またはニッケルの質量が1%を超えている金属は使用対象から除外されています。鋼に含まれるニッケル, 無電解ニッケルめっきが施された表面, 回路基板, ケーブル, 電気コネクタ, コイルは例外です
クリーンルーム等級	ISO 14644-1 準拠, クラス7
保管温度	-5 °C...50 °C
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [6:4:4] 準拠の圧縮空気
流体温度	-5 °C...50 °C
周囲温度	-5 °C...50 °C
製品質量	42.1 g
取付方法	オプション : フロントパネル取付 インライン アクセサリ付
エア接続ポート 1	QS-6
空気圧接続 2	QS-6
マテリアルに関する注意事項	RoHS 準拠
材質 シール	NBR

特徴	値
材質 スプリング	ステンレス
材質 : フィルタ	PE
材質ハウジング	強化 PA
材質 メンブレン	NBR
ボウル材質	PC