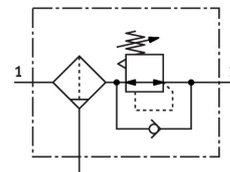


# フィルタレギュレータ MS2-LFR-QS6-D6-C-P-M-A8-B

製品番号: 8086646

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	2
シリーズ	MS
作動ヒューズ	止金具付回転ノブ
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	圧力計なしフィルタレギュレータ
最大ドレン量	3 ml
コントローラ機能	出力圧力定数 二次排気あり 逆電流動作付
圧カインジケータ	G1/8準備
使用圧力	0.1 MPa...0.8 MPa
作動圧力	1 bar...8 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...7 bar
最大圧ヒステリシス	0.025 MPa
最大圧力ヒステリシス	0.25 bar
最高圧力ヒステリシス	3.625 psi
標準公称流量(DIN 1343)	310 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
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	35.7 g
取付方法	フロントパネル取付 インライン アクセサリ付 オプション:

特徴	値
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
材質 回転ノブ	POM
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
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