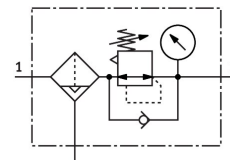


フィルタレギュレータ MS4-LFR-AGC-D7-E-R-V

製品番号: 8232868

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	4
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	40 µm
ドレン	全自動式 手動タッチ
構造	圧力計付フィルタレギュレータ
最大ドレン量	19 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
シェル保護	樹脂製ボウルガード
ドレンの分離度	75 %
圧カインジケータ	圧力計付
使用圧力	0.2 MPa...1.2 MPa
作動圧力	2 bar...12 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...12 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)	1500 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:-]に準拠した圧縮空気 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。
2次側のエアクオリティクラス	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

特徴	値
製品質量	403 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	G3/8
空気圧接続 2	G3/8
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
操作部品材質	PA POM
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