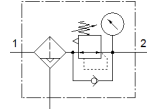


# フィルタレギュレータ MS9-LFR-G-D6-CUV-DI-AG-BAR-AS

部品番号: 564117

FESTO

最高2次側圧力0.  
7MPa、エレメントサイズ5 $\mu$ m、圧力計付、メタルボウル、フル  
オートドレン、流れ方向左→右



## データシート

特長	値
サイズ	9
シリーズ	MS
ロック機構	アクセサリによりロック可能
取付方向	垂直 $\pm 5^\circ$
フィルタエレメントのサイズ	5 $\mu$ m
ドレン	全自動
構造	フィルタレギュレータ (直動式)
最高ドレン貯留量	220 ml
制御機能	2次側圧力の安定 始動圧力補正機能 2次側排気による 逆流れ方向
圧力計	圧力計付
使用圧力	2 ... 12 bar
制御圧力範囲	0.5 ... 7 bar
最大ヒステリシス	0.4 bar
防爆発火等級	-10°C $\leq$ Ta $\leq$ +60°C
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:-]準拠の圧縮エア 不活性ガス
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	5 ... 60 °C
出カエアの純度クラス	ISO8573-1:2010 [6:4:4]準拠の圧縮エア
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	2,400 g
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
Material of cover	強化PA
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
材質	RoHS対応
Material of connecting plate	アルミダイカスト
Material mounting bracket	アルミダイカスト
Material filter	PE
Material housing	アルミダイカスト
Material module connector	アルミダイカスト
Material membrane	NBR
Material bowl	鍛造アルミ合金
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM
Material valve stem	鍛造アルミ合金 NBR POM