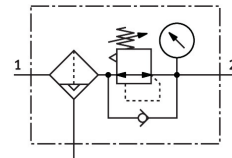


# フィルタレギュレータ LFR-1/2-D-5M-MAXI-A-MPA

製品番号: 8025567

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	Maxi
シリーズ	D
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	全自動式
構造	圧力計付フィルタレギュレータ
最大ドレン量	80 cm <sup>3</sup>
シェル保護	メタル製ボウルガード
圧カインジケータ	圧力計付
作動圧力	2 bar...12 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...12 bar
最大圧力ヒステリシス	0.4 bar
標準公称流量(DIN 1343)	7500 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:9:-]準拠の圧縮空気 不活性ガス
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
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 [6:8:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
流体温度	5 °C...60 °C
周囲温度	5 °C...60 °C
製品質量	1370 g
取付方法	オプション: インライン アクセサリ付
エア接続ポート 1	G1/2
空気圧接続 2	G1/2
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質ハウジング	亜鉛加圧鋳造

特徴	値
ポウル材質	PC