

# フィルタレギュレータ LFR-1/2-D-5M-MIDI

製品番号: 162722

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	Midi
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	マニュアル 回転式
構造	圧力計付フィルタレギュレータ
最大ドレン量	43 cm <sup>3</sup>
シエル保護	メタル製ボウルガード
圧カインジケータ	圧力計付
作動電圧	1 bar...16 bar
制御圧力範囲	0.5 bar...12 bar
最大圧カヒステリシス	0.2 bar
標準公称流量	2600 l/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [-: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	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
製品質量	900 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
材料に関する注意事項	RoHS 準拠
材質ハウジング	亜鉛加圧鋳造

特徴	値
ボウル材質	PC