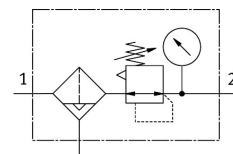


フィルタレギュレータ LFR-1/2-D-5M-MIDI-A

製品番号: 162730

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 $\pm 5^\circ$
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	43 cm^3
シェル保護	メタル製ボウルガード
圧力インジケータ	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
最大圧力ヒステリシス	0.2 bar
標準公称流量 (DIN 1343)	2600 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 $^\circ\text{C}$...60 $^\circ\text{C}$
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [6:8:4] 準拠の圧縮空気 不活性ガス
流体温度	5 $^\circ\text{C}$...60 $^\circ\text{C}$
周囲温度	5 $^\circ\text{C}$...60 $^\circ\text{C}$
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
マテリアルに関する注意事項	RoHS 準拠

特徴	値
材質 ハウジング	亜鉛加圧 casting
ボウル材質	PC