

# フィルタレギュレータ LFR-1/4-D-7-MIDI

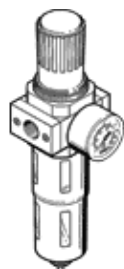
部品番号: 186487

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

最大出力圧力 0.7MPa(7bar)、金属製ボウルガード、圧力計付  
マニュアルドレン抜き付

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## データシート

特長	値
サイズ	MIDI
シリーズ	D
ロック機構	ロック機能付調整ノブ
取付方向	垂直±5°
フィルタエレメントのサイズ	40 µm
ドレン	手動回転
構造	フィルタレギュレータ (圧力計付)
最高ドレン貯留量	43 cm <sup>3</sup>
ボウルガード	金属製ボウルガード
圧力計	圧力計付
使用圧力	1 ... 16 bar
制御圧力範囲	0.5 ... 7 bar
最大ヒステリシス	0.2 bar
標準流量	2,100 l/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [-:9:-]準拠エアクラス 不活性ガス
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
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	-10 ... 60 °C
出力エアの純度クラス	ISO8573-1:2010 [7:8:4]準拠の圧縮エア 不活性ガス
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	900 g
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
エア接続ポート 1	G1/4
エア接続ポート 2	G1/4
材質	RoHS対応
Material housing	亜鉛ダイカスト
Material bowl	PC