

マイクロフィルタ LFMA-D-MIDI-DA

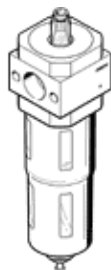
部品番号: 532838

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

要素連結ボルトFRB付のネジ接続プレートなし、フィルタろ過度
0.01µm、メタルボウル付、差圧表示器付

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
シリーズ	D
サイズ	MIDI
構造	繊維フィルタ
フィルタエレメントのサイズ	0.01 µm
ドレン	手動回転
使用圧力	1 ... 16 bar
作動流体	ISO8573-1:2010 [6:8:4]準拠の圧縮エア 不活性ガス
出カエアの純度クラス	ISO8573-1:2010 [1:7:2]準拠の圧縮エア 不活性ガス
ろ過度	99.9999 %
ボウルガード	金属製ボウルガード
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	1.5 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
残存量	0.01 mg/m3
差圧計	オプトインディケータ
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
取付方向	垂直±5°
エア接続ポート 1	サブベース
エア接続ポート 2	サブベース
Material housing	亜鉛ダイカスト
Material filter	ホウケイ酸ファイバー
Material bowl	PC
材質	RoHS対応