

マイクロフィルタ LFMA-3/8-D-MIDI-NPT

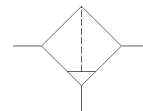
部品番号: 173730

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

0.01µmフィルタエレメント付、金属製ボウルガード付

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
フィルタエレメントのサイズ	0.01 µm
ドレン	手動によるパルス接点
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
エア質による最大標準流量	880 l/min
エア質による最少標準流量	250 l/min
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/m ³
取付方法	ライン設備 取付ブラケット オプション
取付方向	垂直
エア接続ポート 1	3/8 NPT
エア接続ポート 2	3/8 NPT
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