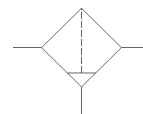
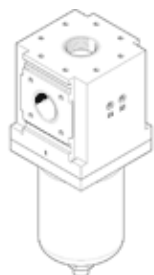


# マイクロフィルタ

## PFML-186-HP3-H-AST

部品番号: 1624062

FESTO



### データシート

特長	値
シリーズ	L
サイズ	186
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	手動操作
Operating pressure MPa	0 ... 5 MPa
使用圧力	0 ... 50 bar
作動流体	調質エアクラス ISO 8573-1:2010 [2:4:1] 不活性ガス
作動/パイロット流体に注意	給油運転不可
出カエアの純度クラス	ISO8573-1:2010 [1:4:2]準拠の圧縮エア
エア質による最大標準流量	18,980 l/min
エア質による最少標準流量	6,326 l/min
ろ過度	99.99998 %
最高ドレン貯留量	400 cm <sup>3</sup>
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
食品安全	補足の材質情報を参照
流体温度	5 ... 60 °C
周囲温度	5 ... 60 °C
保管温度	-10 ... 60 °C
CEマーク	EUプリントデバイスガイドライン準拠
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
取付方法	ライン設備
取付方向	垂直±5°
Material housing	鍛造アルミ合金
Material filter	ホウケイ酸ファイバー
Material bowl	ステンレス
Material seals	NBR
材質	RoHS対応
質量	21,000 g
容量	6.7