



6ml/minまでの高流速での作業には、925ulの内部容量のDEGASI SEMI-PREPがお勧めです。



“6 – 10ml/minまでの高流速分析に。”

<特徴>

- 超効率的な脱気
- 多様なシステムに使用可能
- 長い寿命 – 7日間24時間稼働で5年以上
- 簡単な据え付け
- 非常に静か
- 閉回路真空制御による連続稼働 (多様なRPM)
- 特許取得済みZHCRR®による最小限のベースライン変動
- 高耐化学性
- バイオコンパチブル
- 最適な稼働状況を常時チェック
- 優れたエラー・リークチェック機能付き
- 2-pin真空レベルバリデーション
- CE & RoHS 対応

<仕様>

チューブ:

Systec AF™ (0.045" id)

チャンネル圧:

70 psi (試験圧)

接液部材:

Systec AF™, PEEK, ガラス充填PTFE

接続ねじ規格:

1/4"-28UNF

サイズ(L x H x B):

263 x 131 x 73 mm

<電源>

100 - 240 vac (±10 %), 1a,

50 - 60 hz (±3 hz)

コンセント: ACアダプタ付の下記の4種類 = 北米/日本, UK, ヨーロッパ、豪州

P/N	チャンネル数	内部容量
0001-6352-L	2	925 µl
0001-6353-L	3	925 µl
0001-6354-L	4	925 µl
0001-6355-L	5	925 µl