



DEGASi CLASSICは、多くのアプリケーションに使用できる、分析装置やクロマトグラフィー用のファーストチョイスです



## “ファーストチョイス・オールラウンド脱気装置。”

### <ファースト・チョイス>

容量480ulのチャンバー内に高い浸透性を誇るSystec AF™を使用することにより、効率的な脱気が可能です。液体がチャンバー内を通る時間が脱気効果に影響してきます。流速が早いほど、脱気効果が低くなります。

480μl チャンバーは、5ml/minで十分な脱気ができます。

### <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ZHCR®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-A	2	480 μl
0001-6353-A	3	480 μl
0001-6354-A	4	480 μl
0001-6355-A	5	480 μl