Precision Zero 空気18L - ガスジェネレータ

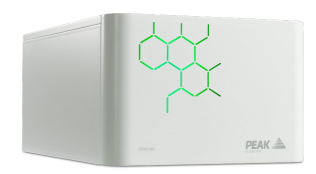
品番: 60-0019 (110V) | 60-0018 (230V)

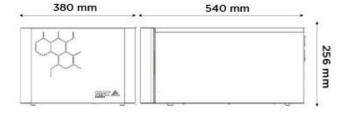


説明

Precision Zero Air発生装置は、標準検出限界と微量検出限界レベルの両 方で、GCのフレームサポートガスとして使用される炭化水素ブリーの清潔で乾燥したエアを供給するように特別に設計されています

- ガスの種類 空気 統合型コンプレッサ: 番号





主な機能

- 既存のPrecision製品と統合し、同じモジュール式の積み重ね可能なデザ イン
- 炭化水素含有量(メタンとして) <市場をリードする純度で0.05ppm 最大18L/minのゼロエア最大80psi/5.5barの出口圧力 最小限のメンテナンス要件、高価な触媒チャンバーの交換なし

- 汚染物質がシステムに侵入するリスクが大幅に減少し、ガスが不足するリ スクがない
- スタイリッシュで現代的な美学と機能的なデザイン
- ステータスを示す照明機能(黄色のウォームアップ、緑の準備完了) Precision Air Compressorと互換性がある
- 12か月の包括的なオンサイト保証

| 技術仕様 | Precision Zero 空 気18L - ガスジェネレータ |
|-----------------------|---|
| ガスの種類 | 空気 |
| 最大ガス流量: | 18L/min |
| 最大出口圧力: | 80psi/5.5bar |
| 炭化水素の含有量: | <0.05ppm |
| 最大出口圧力: | 80psi/5.5bar |
| ガス出口の設定: | 1 x 1/4" BSPP |
| 最低入口圧力: | 110psi/7.6bar |
| 最高入口圧力: | 125psi/8.6bar |
| Min Air Inlet Flow: | 18L |
| 最小入口空気品質: | ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor |
| 起動時間: | 60 mins |
| 消費電力: | 594 / 759 W |
| 電圧: | 110 / 230 V |
| 周波数: | 50 / 60 Hz |
| 電流: | 3.3 - 5.4 A |
| 熱出力: | 2590 |
| 認証: | CE |
| 大きさ (高さx幅x奥行き) ミリメートル | 256 x 380 x 540 mm |
| 大きさ (高さx幅x奥行き) インチ | 10.1 x 15 x 21.3 inches |
| 装置の重量 | 25kg / 55lbs |

Peak Scientific のガス発生装置は、世界中の研究所における信頼性、利便性および性能のベンチマークとなっており、2 年間の保証* が付いています。ただし、この期間を経過した後でも、当社の包括的な発生装置保証契約[Protected] によって引き続き製品は保護されます。

当社の世界クラスのアフターケアサポートパッケージは、お客様に合うようにスケジュールされた定期的な予防保守プログラムを提供すると同時に、世界中のテクニカルサポートへのインスタントアクセスと、万一の故障の際には優先的なオンサイトサービスを受けられるという安心感を提供します。

- 部品の注文については、以下をご覧ください。www.peakscientific.com/ordering/
- サービスプランについては、以下をご覧ください。www.peakscientific.com/service/service-plans/

Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001

Peak Scientific UKTel: +44 (0)141 812 8100
Fax: +44 (0)141 812 8200

ピークサイエンティフィックジャパン株式会社

Tel: 03-6864-0468

世界中の私たちの完全なリストについてはオフィスの場所については、以下をご覧ください。

Web: www.peakscientific.com Email: discover@peakscientific.com





0003