

Precision Zero Air 3.5L

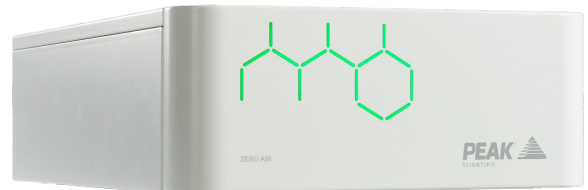
Gas de soporte de llama para GC.

Número de pieza: 60-3500 (230V) | 60-3501 (110V)



Descripción

Los generadores de Precision Zero Air están diseñados específicamente para suministrar aire limpio, seco y libre de hidrocarburos para ser utilizado como gas de soporte de la llama para GC en ambos límites de detección estándar y oligoelementos .

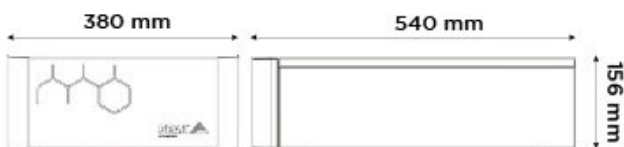


Generator Details

- **Tipos de gas:** Aire
- **Compresor integrado:** No

Características clave

- Se integra perfectamente con otras unidades Precision
- Contenido de hidrocarburos (como metano)
- 0,05 ppm para una pureza líder en el mercado
- Requisitos mínimos de mantenimiento de por vida, sin costosos reemplazos de la cámara del catalizador
- Evite el riesgo de que entren contaminantes al sistema (al cambiar cilindros vacíos)
- Sin riesgo de quedarse sin gas en medio del análisis
- Compatible con Precision Air
- Función de iluminación indicativa del estado del compresor (calentamiento ámbar, verde listo)
- Garantía integral in situ de 12 meses



Especificaciones técnicas

Precision Zero Air 3.5L Generador de gas

Tipo de gas	Aire
Flujo de gas máximo:	3.5L/min
Presión máxima de salida:	80psi/5,5bar
Contenido de hidrocarburos:	<0.05ppm
Presión máxima de salida:	80psi/5,5bar
Instalación de salidas de gas:	1 x 1/4" BSPP
Presión mínima de entrada:	90psi/6,2bar
Presión máxima de entrada:	145psi/10bar
Min Air Inlet Flow:	3.5 L/min
Calidad mínima del aire de entrada:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor
Tiempo de inicio:	60 Minutes
Voltaje:	110 / 230 ± 10% V
Frecuencia:	50 / 60 Hz
Corriente:	1 - 2 A
Salida de calor:	785
Temperatura máxima de funcionamiento:	35°C / 95°F
Acreditaciones:	CE, FCC, CSA
Tamaño (HxAxD) en mm	156 x 380 x 540 mm
Tamaño (HxAxD) en pulgadas	6,1 x 15 x 21,3 inches
Peso del generador	16kg / 35,2lbs

[PEAK Protected]TM

Peak Scientific gas generators define the benchmark in reliability, convenience and performance in laboratories around the world, and come backed with a 12 month warranty. Beyond this period however you can ensure that your investment continues to be **[Protected]** by our comprehensive generator care cover.

Our world-class aftercare support packages deliver a program of scheduled preventative maintenance whilst giving you the reassurance of instant access to worldwide technical support and priority on-site response in the untimely event of a breakdown.

- For ordering parts visit: www.peakscientific.com/ordering/
- For service plans visit: www.peakscientific.com/service/service-plans/

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

Peak Scientific North America
Tel: +1-800-767-6532
Fax: +1-978-608-9503

Peak Scientific China
Tel: +86 21 5079 1190
Fax: +86 21 5079 1191
For a full list of our worldwide office locations, please visit:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com

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

