

Corona Azoto 1010

Applicazione: Thermo Fisher Scientific
Corona Veo CAD, Dionex ERS/Vanquish CAD

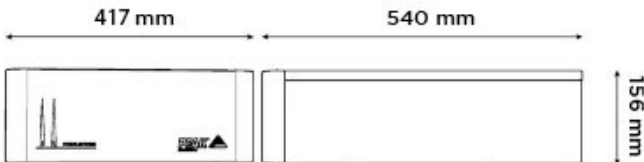
Numero dell'articolo: 81-4000 (110v/230v)



Descrizione

Il nostro Corona 1010 è stato progettato per soddisfare le specifiche del rilevatore di aerosol caricato Thermo Scientific Corona Veo. Questo sistema può essere acquistato come singola unità di azoto per laboratori con alimentazione d'aria esterna o con compressore d'aria impilabile per laboratori senza alimentazione d'aria esterna. Il sistema Corona è adatto anche per una varietà di altre applicazioni, che richiedono fino a 5 L/min di azoto per LC, HPLC o UHPLC.

- **Tipo di gas** Azoto
- **Compressore integrato:** No
- **Tipi di applicazione:** Thermo Fisher Scientific Corona Veo CAD, Dionex ERS/Vanquish CAD



Caratteristiche principali

- Adatto per applicazioni che richiedono azoto di elevata purezza
- Disponibile con o senza compressore esterno
- Soluzione dedicata per gli strumenti Corona e Vanquish di Thermo Scientific
- La comprovata tecnologia a membrana fornisce azoto di qualità da laboratorio
- Il gas viene fornito su richiesta, quindi il generatore funziona secondo i tuoi programmi Garanzia completa in loco di 12 mesi

Specifiche tecniche

	Corona Azoto 1010
Tipo di gas	Azoto
Flusso massimo di gas:	5L/min
Pressione massima in uscita:	80psi/5,5bar
Pressione massima in uscita:	80psi/5,5bar
Purezza massima:	>98%
Pressione di ingresso minima:	110psi/7,6bar
Pressione di ingresso massima:	130psi/9bar
Min Air Inlet Flow:	30
Qualità minima dell'aria in ingresso:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1
Tempo di avvio:	5 mins
Consumo di energia:	up to 23 VA
Voltaggio:	100- 230 V
Frequenza:	50 / 60
Corrente:	0.1 A
Potenza termica:	up to 78 BTU
Temperatura operativa massima:	35°C / 95°F
Particelle:	<0.1µm
Livello di rumore:	0
Accreditamenti:	CE, FCC, CSA
Dimensioni (AxLxP) in mm	156 x 417 x 540 mm
Dimensioni (AxLxP) in pollici	6,1 x 16,4 x 21,3 inches
Peso del generatore	12kg / 26,4lbs

[PEAK Protected]TM

I generatori di gas Peak Scientific definiscono il punto di riferimento in termini di affidabilità, praticità e prestazioni nei laboratori di tutto il mondo e sono coperti da una garanzia di 12 mesi. Oltre questo periodo, tuttavia, puoi assicurarti che il tuo investimento continui a essere **[protetto]** dalla nostra copertura completa per la cura dei generatori.

I nostri pacchetti di assistenza post-assistenza di prim'ordine offrono un programma di manutenzione preventiva programmata, assicurandoti al contempo un accesso immediato al supporto tecnico mondiale e una risposta prioritaria in loco in caso di guasto prematuro.

- Per ordinare parti visitare: www.peakscientific.com/ordering/
- Per i piani di servizio visita: www.peakscientific.com/service/service-plans/

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

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

Peak Scientific Italia
t: +44 141 812 8100
Per un elenco completo dei nostri in tutto il mondo sedi degli uffici, visitare:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com



0003