

SISTEMA DE VACÍO MULTIUSUARIO SC 950



	Métrico	Imperial
Caudal (máx.):	50 l / min	50 l / min
Vacío máximo (máx.):	2 mbar (abs.)	2 torr
Control de vacío adaptativo programable con cuatro modos de funcionamiento		
El sistema de detección de presión de precisión garantiza resultados consistentes		
Controlador inalámbrico para una operación remota segura		
Separador de entrada y condensador de salida para una excelente recuperación de solventes		

Sistema de vacío adaptable compacto y portátil con bomba de diafragma, separador, condensador y controlador de vacío con Bluetooth® resistente a los productos químicos. Ideal para evaporación rotatoria y otras aplicaciones donde el control del nivel de vacío es importante.

SKU: SC 950 | **Categorías:** [Equipo de laboratorio](#), [KNF](#) | **Etiquetas:** [Destilación](#), [Evaporación rotatoria](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Detalles técnicos](#)
- [Aplicaciones](#)
- [Características](#)
- [Descargas](#)

Tasa de flujo (máx.)	50 l / min
Vacío máximo (máx.)	2 torr
Presión (máx.)	0,00 psig
Peso	31.9 lbs

- Evaporación rotatoria
- Destilación

Beneficios:

- Control de vacío adaptativo programable con cuatro modos de funcionamiento
- El sistema de detección de presión de precisión garantiza resultados consistentes
- Controlador inalámbrico para una operación remota segura
- Separador de entrada y condensador de salida para una excelente recuperación de solventes
- Resistente a la corrosión
- Funcionamiento limpio y 100% libre de aceite
- [Hoja de datos SC 950 PDF \(332 KB\)](#)
- [Manual de funcionamiento SC 950 PDF \(2 MB\)](#)

[/col][/row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

Especificación:

[Sistema de vacío multiusuario](#)

COTECNO