



Unidad del control del vacío VC 900

Unidad del control del vacío VC 900

- Aplicación: Evaporación rotativa, Destilación, Sistema de vacío multiusuario
- Fácil de usar para controlar la aplicación del vacío
- Unidad de control separada con sensores de presión y válvula controlada de dos pasos que se colocará independientemente de la unidad de operación
- El controlador de vacío puede funcionar con componentes de KNF y otros fabricantes

Especificaciones

Material de la carcasa:

Fuente de alimentación: Plástico

Cable de alimentación, longitud del cable 150 cm

Grado de protección:

Voltaje de red: IP30

100-240 V

Frecuencia:

Corriente de operación: 50/60 Hz

Máx. 1,0 A

Precisión de medición: ± 1 mbar

Límite de medición: superior: 1100 mbar abs.

inferior: 0 mbar de abs.

Especificaciones de la unidad de control

Conexiones de la manguera: para la entrada de gas DI 10 mm, PVDF / para la salida de gas DI 10 mm, PVDF

o ventilación DI 4 mm, latón niquelado

Dimensiones (An x Alt x L): 155 x 109 x 60 mm

Temperatura del medio y ambiente permitida: 10 a 40 °C

Peso: 1,2 kg



Code	Description	Packaging
LLG06281572	Vacuum controller VC 900 100-240V, 50/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

