



Bombas de vacío Rotavac Valve Tec

Bombas de vacío Rotavac Valve Tec

Adecuada para todos los evaporadores rotativos Hei-VAP. El vacío se puede controlar manualmente o mediante controladores de vacío accionados por válvulas.

- Con bomba de membrana de dos etapas
- Todos los componentes que entran en contacto con el medio están fabricados con fluoropolímero resistente a los productos químicos
- El diseño duradero de PTFE garantiza una vida útil superior del diafragma.
- La cubierta de la cabeza y el disco de sujeción tienen un núcleo estable hecho de metal que ofrece un rendimiento insuperable a largo plazo de sus parámetros de operación
- El accionamiento directo de la bomba (sin correa) es excepcionalmente silencioso, crea un entorno de vibraciones muy bajas y reduce al mínimo la necesidad de piezas de desgaste
- La válvula de gas lastre ha sido optimizada para evitar la condensación del medio en la bomba
- Las bombas pueden combinarse con un condensador
- Para la combinación con los evaporadores rotativos de precisión Hei-VAP es necesaria una válvula de vacío.

Recomendadas para disolventes con puntos de ebullición bajos o medios.

Especificaciones

Potencia de succión: 0,75 m/h

Vacío máximo: 12 mbar

Potencia de entrada: 80 W

Dimensiones (An x L x Alt): 145 x 315 x 169 mm

Peso: 6 kg



Code	Description	Packaging
LLG06231964	Vacuum pump ROTAVAV valve tecfor LR40xx	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*

