

**Bomba rotativa de paletas CRVpro 4/6/8**

Gardner Denver Thomas GmbH

Bomba rotativa de paletas CRVpro 4/6/8

Las bombas CRVpro de Welch son bombas rotativas de paletas de dos etapas de alto rendimiento. Estas robustas bombas de vacío convencen por su larga vida útil, alta fiabilidad y bajo mantenimiento. La serie CRVpro es el socio ideal para liofilizadores, concentradores de vacío, Schlenklines, cajas de guantes y hornos de vacío, así como para aplicaciones industriales.

- Funcionamiento en frío para un menor consumo de aceite
- Caja de aceite recubierta para retardar la corrosión del metal
- Caja de aceite grande para reducir el riesgo de ataques químicos
- Doble voltaje

Material de suministro: cada bomba se suministra completa con aceite de bomba de vacío Premium Directorrä, anillos de centrado, anillos de sujeción y protección contra sobrecarga del motor.

Especificaciones

Vacío final (parcial) sin gas lastre: 5×10^{-4} mbar

Vacío final (total) sin gas lastre: 2×10^{-3} mbar

Vacío final (total) con gas lastre: 7×10^{-2} mbar

Conexión: DN 16 KF

Potencia del motor 50/60Hz: 0,37/0,4 kW

Velocidad nominal 50/60Hz: 1450/1740 min⁻¹

Dimensiones (An x L x Alt): 463 x 157 x 230 mm



Code	Description	Packaging
LLG06290993	CRVpro4, 2-stage rotary vane pump 4 m ³ /h	1 pz.
LLG06290994	CRVpro6, 2-stage rotary vane pump 6 m ³ /h	1 pz.
LLG06290995	CRVpro8, 2-stage rotary vane pump 8 m ³ /h	1 pz.



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



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

