

**Bombas de vacío LABOPORT[®]****KNF****Bombas de vacío LABOPORT[®]**

- Aplicaciones: evaporación rotatoria, destilación
- Caudal de hasta 2,04 m³/h; vacío final de 8mbar abs
- Sistema de vacío compuesto por una bomba de vacío de membrana resistente a químicos, base, condensador, separador y la unidad de control del vacío
- Combina el cabezal de PTFE con la membrana recubierta de PTFE lo que hace que se pueda usar con gases y vapores extremadamente corrosivo / agresivos

Especificaciones**Presión de trabajo: 1 bar****Conectores para los tubos: Neumático ID10 mm, refrigerante ID8 mm****Temperatura ambiente permitida: 5 a 40 ° C****Cabezal: PTFE****Membrana: Recubierta de PTFE****Válvulas: FFPM**

Code	Description	Packaging
LLG09880628	Vacuum pumps system, SCC 820,cap. 20 lt	1 pz.
LLG09880633	Vacuum pumps system, SCC 840,cap. 34 lt	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*

