

**Mini bombas de vacío de diafragma LABOPORT<sup>®</sup>****KNF****Mini bombas de vacío de diafragma LABOPORT<sup>®</sup>**

Para filtración, SPE, desgasificación, aspiración de fluidos.

-N 938.50 KT. 18 garantiza una evacuación excepcionalmente rápida gracias a la conexión en paralelo y en serie de ambos cabezales de bomba

-N 86 KT. 18 tiene una huella muy pequeña

-El diafragma recubierto de PTFE es ideal para gases y vapores agresivos/corrosivos

-Cabezal de bomba fabricado en PPS (Polifenilsulfuro), válvulas fabricadas en FFPM (caucho perfluoro)

**Especificaciones****Conectores para los tubos:**

**N 86 KT.18 / KN.18:**

**N 816.3 KT.18 / N 816.1.2 KT.18:**

**N 938.50 KT.18:**

**ID4 mm**

**ID6 mm**

**ID10 mm**

**Temperatura ambiente permitida del medio: 5 a 40 ° C**

**Caudal: Hasta 1,8 m<sup>3</sup>/h**

**Vacío máximo: Hasta 15 mbar abs.**

**Grado de protección: IP 20**



Code	Description	Packaging
LLG06206850	Vaccum pump KNF N 816.1.2KT.18	1 pz.
LLG07620376	Diaphragm pump N 816.3 KT.18 16 ltr/m/1	1 pz.
LLG07940228	Pressure-vacuum pump N 938.50KT.18 30/1	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](http://www.carloerbareagents.com)



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

