

**Baños termostáticos con refrigeración****Huber****Baños termostáticos con refrigeración**

Las combinaciones de termostatos de inmersión y baños de refrigeración aislados son soluciones de bajo coste para la termostatación directa dentro del rango de temperaturas de $-20/-30^{\circ}\text{C}$ a $+200^{\circ}\text{C}$. Los baños de refrigeración funcionan con refrigerantes naturales. Se puede instalar un adaptador de bomba (opcional) para la termostatación de aplicaciones cerradas externamente. Los modelos con el controlador Pilot ONE tienen una bomba de presión/succión de velocidad variable y por lo tanto son adecuados para aplicaciones de termostatación abierta externa. La estabilidad de la temperatura es de $0,02\text{K}$ para los modelos de Control Compatible y de $0,05\text{K}$ para los modelos KISS.



Code	Description	Packaging
LLG06272329	Refrigerated heating bath KISS K15 te/1	1 pz.
LLG06272330	Refrigerated heating bath KISS K20 te/1	1 pz.
LLG06272331	Refrigerated heating bath KISS K25 te/1	1 pz.
LLG06287658	Refrigerated Heating Bath KISS K12 te/1	1 pz.
LLG09859227	Refrigerated heating bath CC-K12Temp.-B	1 pz.
LLG09859228	Refrigerated heating bath CC-K15temp.-r	1 pz.
LLG09859229	Refrigerated heating bath CC-K20temp.-r	1 pz.
LLG09859230	Refrigerated heating bath CC-K25temp.-r	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º 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*

