

**Bombas peristálticas BVP Standard y BVP Process****Ismatec****Bombas peristálticas BVP Standard y BVP Process**

Se pueden combinar con más de 20 cabezales de bomba para **caudales de 0,001 a 3700 ml/min (dependiendo del cabezal de la bomba)**. Para el bombeo continuo de líquidos y suspensiones con hasta un 60% de contenido de sólidos según capacidad o tiempo. Interfaz analógico para arranque / parada, dirección de rotación, arranque automático. Pantalla LED en el modelo BVP Process. Carcasa de acero inoxidable, resistente al polvo ya prueba de agua. Dimensiones (An x L x Alt): 155 x 220 x 260 mm (sin cabezal de la bomba).

Especificaciones BVP Standard

- Velocidad 3.8 a 240 rpm
- Ajuste de la velocidad: 1-99,9%, resolución 0,1%
- Índice de protección: IP30
- Fuente de alimentación: 230 V / 50 Hz - 115 V/60 Hz
- Peso: 5,7 kg (sin cabezal)

Especificaciones BVP Process

- Velocidad de 1 a 240 rpm
- Ajuste de velocidad: rpm; resolución: 0,1 rpm
- Pantalla LED
- Índice de protección: IP65
- Fuente de alimentación: 100 - 230 VAC / 50 - 60Hz (conmutación automática)
- Peso: 6,9 kg (sin cabezal)





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*

