

# EasyMaster

## Inverter Autorregulable

### Aplicaciones

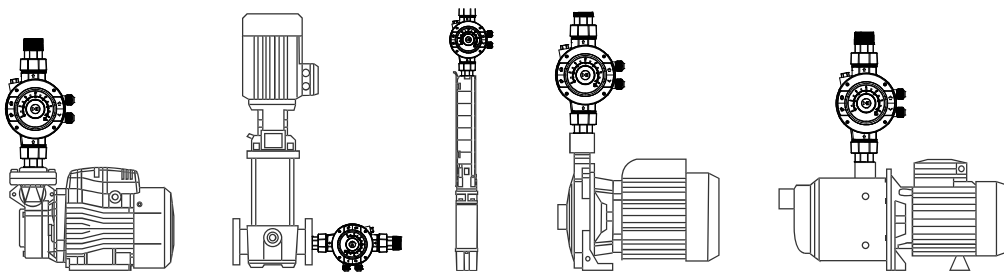
- Control de presión para bombas de agua centrífugas de superficie y sumergidas. **EasyMaster** es un variador de velocidad compacto que ajusta las revoluciones del motor en función de la demanda de agua. Elimina golpes de ariete, mantiene una presión constante y alarga la vida de la bomba.

### Características

- Diseño en línea**, facilita la instalación y ahorra tiempo.
- Interfaz inteligente**, ajuste sencillo e intuitivo.
- Presión de agua constante**.
- Menor ruido de funcionamiento**.
- Protección total**, prolongación de la vida útil de la bomba y funcionamiento más seguro.
- Acumulador de presión** de 0,6L y bajo mantenimiento. Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Rango de trabajo** de 1 a 6 Bar.
- Presión máxima:** 10 Bar / **Tª máx:** 50°C.
- Diferentes opciones de instalación:** opción de montaje vertical y horizontal, el variador incluye accesorios que facilitan la adaptación a diferentes modelos de bomba.
- Conexiones incluidas:**
  - 2 Uds. 1" M x 55mm + 1 Ud. 1" M de 100mm.
  - 1 Ud. 1 1/4" M de 55mm.
  - 1 Ud. 1 1/2" M de 55mm.
- Cables versión M/M:** 1,5 m con enchufe Schuko y 0,5 m a bomba con enchufe Schuko hembra.
- Cables versión M/T:** 1,5 m con enchufe Schuko y 0,5 m a bomba.



Dimensiones (mm) sin adaptador			Peso
L	A	H	Kg
230	170,0	230	2,5



### Tabla de selección

Modelo	Bomba P. Max (P <sub>2</sub> )		I. Max Salida	Q Máx.	V. Entrada	Frec. Entrada	V. Salida	IP	Código
	Kw	Hp	A	m <sup>3</sup> /h	V <sub>1</sub>	Hz	V <sub>2</sub>		
EasyMaster 10 M/M	0,75	1	6	18	1~200-240V	50-60	1~V <sub>1</sub>	55	109500
EasyMaster 15 M/M	1,1	1,5	8	18	1~200-240V	50-60	1~V <sub>1</sub>	55	109510
EasyMaster 15 M/T	1,1	1,5	6	18	1~200-240V	50-60	3~V <sub>1</sub>	55	109520
EasyMaster 20 M/T	1,5	2	8	18	1~200-240V	50-60	3~V <sub>1</sub>	55	109525