



### DATOS TÉCNICOS

TIPO	P <sub>2</sub>		Alimentación		Corriente para servicio continuo
	kW	HP	Volt	Hz	
Monofásico					
EASYPRESS	1.5	2	230	50/60	13 A

 ..... **OUT OF SERVICE**

 ..... **DRY RUNNING**

 ..... **FREQUENT START-UP**

**EASYPRESS** está equipado con 2 indicadores LED para mostrar el estado de funcionamiento y los mensajes de alarma del sistema, gracias a las combinaciones y al encendido intermitente de los indicadores LED. Existe una leyenda en el panel de control para ayudar al usuario a identificar el tipo de anomalía encontrada por el dispositivo.

### CAMPO DE PRESTACIONES

- ※ Presión de arranque: **1.5 bar**
- ※ Caudal máximo: **170 l/min** (10 m<sup>3</sup>/h)

### USOS E INSTALACIONES

**EASYPRESS** es un dispositivo electrónico **resistente y fiable** para el mando y protección de electrobombas domésticas monofásicas con potencia de hasta **2 HP**.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

※ **EASYPRESS** se compone de un sensor de presión y un sensor de caudal, conectados a un sistema electrónico, que ponen en marcha la electrobomba cuando, al abrir un grifo, la presión del sistema desciende por debajo de la presión de rearme y la paran cuando el caudal es nulo o desciende por debajo de **2 l/min**.

- ※ **EASYPRESS** está equipado con
  - placa electrónica;
  - manómetro;
  - microacumulación integrada que permite el funcionamiento incluso sin vaso de expansión (**no obstante, se recomienda el vaso 1SF**).

**La electrónica integrada protege la electrobomba de:**

- ※ marcha en seco;
- ※ arranques frecuentes debidos a pérdidas en el sistema;
- ※ bloqueo por inactividad del sistema.

### LÍMITES DE UTILIZO

- ※ Temperatura del líquido hasta **+55 °C**
- ※ Temperatura ambiente hasta **+40 °C**
- ※ Presión máxima de funcionamiento **10 bar**
- ※ Protección: **IP 65**

### PATENTES - MARCAS - MODELOS

- ※ Modelo comunitario registrado nº 868062
- ※ Patente nº IT 1388969, IT 1388970
- ※ **EASYPRESS®** marca registrada nº 0001334481

### ACCESORIOS

- ※ **GSR** Acoplamiento especial de tres piezas con junta tórica (1")



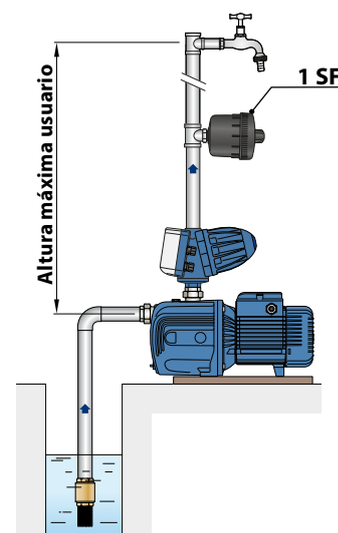
### EJECUCIONES A PEDIDO

- ※ Versión **EASYPRESS** con presión de arranque de **0.8 bar**
- ※ Versión **EASYPRESS** con presión de arranque de **2.2 bar**
- ※ Versión con cable de alimentación con enchufe Schuko y cable de conexión de la electrobomba

### Altura máxima usuario



### Instalación típica



### DIMENSIONES Y PESOS

