

# BOMBAS PRESURIZADORAS



## Línea JET



Más presión de agua en su casa



## Bombas presurizadoras

- Totalmente automáticas, su funcionamiento se activa con la apertura de un paso de agua (canilla o ducha).
- No presuriza las cañerías estando apagadas, evitando tensiones internas de las mismas que generen deterioros.
- Funcionamiento completamente silencioso.
- Kit de conexiones y herramientas de instalación incluidos sin cargo.
- Bajo consumo (ver características técnicas).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	JET S	JET M
Cantidad de duchas que presuriza*		 *Cada ducha se estima con un caudal aproximado de 7,5 litros/min.
P2	40 watt (= 0,054 HP)	270 watt (= 0,364 HP)
Voltaje	1 x 220 v	1 x 220 v
Iarranque	2,9 [A]	7,0 [A]
I <sub>n</sub>	0,48 [A]	1,18 [A]
Peso neto	2,7 kg	5 kg
Líquido		Agua potable, agua limpia, no agresiva y líquidos

- Condiciones de funcionamiento: Requiere tanque (necesita 40 cm. de presión positiva).
- Temperatura del líquido: +2°C a +60°C.
- La flecha sobre el cuerpo de la bomba indica el sentido de circulación del agua.

