

PLURIJETm 4/80-N



Electrobombas Multicelulares Autocebantes.

Practicación: Sin calificación

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción
Las bombas autocebantes PLURIJET han sido diseñadas para aspirar agua aún en presencia de aire mezclado con el líquido bombeado. Por su silenciosidad, confiabilidad y el bajo consumo energético son aconsejadas para el uso doméstico y civil, especialmente para la presurización y distribución del agua acopladas a tanques de presurización, para la reutilización de aguas pluviales, para sistemas de irrigación, etc. Son recomendadas para bombear agua limpia, sin partículas abrasivas y

líquidos químicamente no agresivos con los materiales que constituyen la bomba. La instalación se debe realizar en lugares cerrados o protegidos de la intemperie.

Líquido bombeado: agua limpia.

Utilización: industrial.

Tipología: superficie.

Familia: Autocebantes

- * Campo de prestaciones

- Caudal hasta **max 80 L / min**
- Altura manométrica hasta **52 m.**

- * Límites de empleo

- Altura de aspiración manométrica hasta **8 m.**
- Temperatura del líquido de **-10 °C hasta +40 °C.**
- Temperatura ambiente de **-10 °C hasta +40 °C**
- Presión máx. **132 PSI.**
- Funcionamiento continuo **S1.**

* **NOTA:** : las características, precios y especificaciones pueden variar según referencias.

- **Ref: PLURIJET m 4/80-N**
- **Ref: PLURIJET m 6/90-N**
- **Ref: PLURIJET 6/90N**

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.