

► DESCRIPCIÓN

- Bomba centrífuga periférica de uso doméstico. Genera altas presiones gracias a su diseño de impulsor tipo turbina.

► CARACTERÍSTICAS DE LA BOMBA

- Cuerpo de la bomba y soporte del motor hierro fundido.
- Cuerpo de la bomba con succión frontal.
- Soporte de fundición con anillo.
- Inserto de bronce exclusivo de Aquapro para evitar atrancamiento del impulsor.
- Sello mecánico de carbon/cerámica.

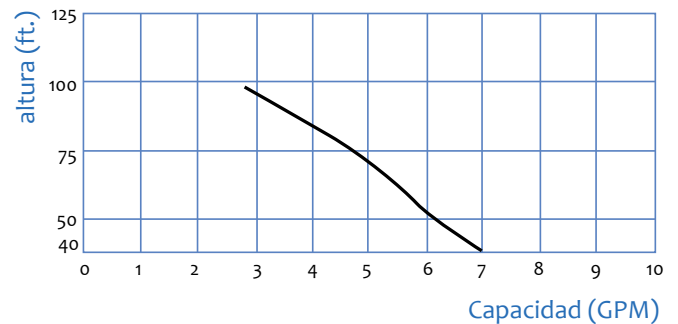
► CARACTERÍSTICAS MOTOR

- Motor cerrado y enfriado por ventilación exterior.
- Motor montado sobre cojines engrasados sobre dimensionados para garantizar un funcionamiento silencioso y una larga duración.
- Protección térmica incorporada y capacitor permanente.
- Grado de protección: IP 44
- Grado de protección de la caja de conexiones: IP 55
- Clase de aislamiento: F

BOMBA DE AGUA PERIFÉRICA QB60-ECO

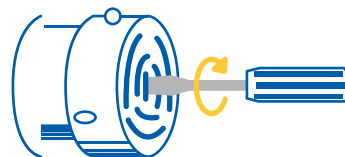


► RENDIMIENTO



► APLICACIÓN

- Recomendadas para bombear agua limpia no abrasiva.
- Adecuada para aplicaciones domésticas, caudales pequeños para uso de jardinería, vaciado y llenado de tanques.



⚠ ATENCIÓN

Cuando la bomba no funciona durante mucho tiempo o es una bomba nueva: ;Gire el ventilador con un destornillador antes de usarlo!