



RW PR 60



VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Impulsor de BRONCE.
- Sistema antibloqueo.
- Eje de Acero Inoxidable.
- Protector térmico incorporado.
- Motor aislación bobinado clase B.
- Motor monofásico cerrado protección IP X4.
- Cumple con las normas de seguridad eléctrica internacionales IEC.

PRINCIPALES USOS

- La bomba periférica está diseñada para el bombeo de agua limpia, para elevación, llenado de tinacos y para uso en riego, etc.
- Para uso doméstico en la casa o el jardín, para transferencia de agua limpia, drenado de tanques, tomar agua de pozos, etc.

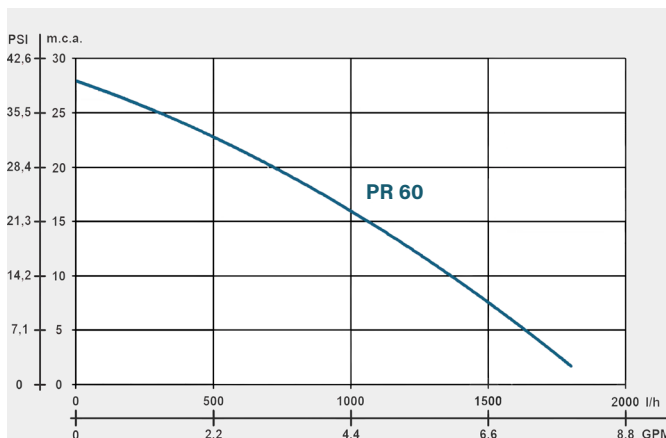
CONDICIONES DE USO

- Temperatura de fluido hasta + 35°C.
- Máximo nivel de succión 5 metros.
- Agua limpia.

Características Técnicas

MODELO	PRESIÓN MAX. (Mts)	CAUDAL MÁX. (l/min)	POTENCIA (HP)	TENSIÓN (V)	CONEXIÓN	ELEVACIÓN (PLANTAS)
RW PR 60	28	30	0.50	127	1"	3 Plantas

Curva de Rendimiento



Instalación

