



RW PPR 30-37



VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Control inteligente de presión con sensor de flujo.
- Autoaspirante.
- Compacta.
- Bajo consumo de energía.
- Estructura avanzada con bajo nivel de ruido.
- Eficiencia energética y diseño compacto.
- Autocebante.
- Revestimiento cerámico interno.
- Protección contra la oxidación.

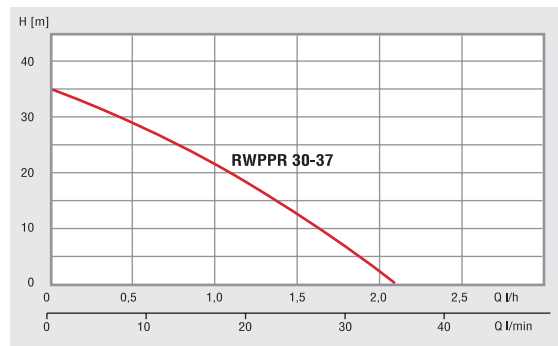
PRINCIPALES USOS

- Residencias con falta de presión en griferías y duchas.
- Viviendas con falta de presión en duchas y grifería.

Características Técnicas

MODELO	PRESIÓN MAX. (PSI)	CAUDAL MÁX. (GPM)	POTENCIA (HP)	I (A)	TENSIÓN (V)	CONEXIÓN	UTILIZACIÓN (REGADERAS)
RW PPR 30-37	48.78	9.24	0.34	1.9	127	1"	2 Regaderas

Curva de Rendimiento



Dimensiones y pesos

MODELO	PESO	DIMENSIONES		
	KG	A	B	C
RW PPR 30-37	5.5	290	190	120

