

BTPm37-CE

BOMBAS PERIFÉRICAS

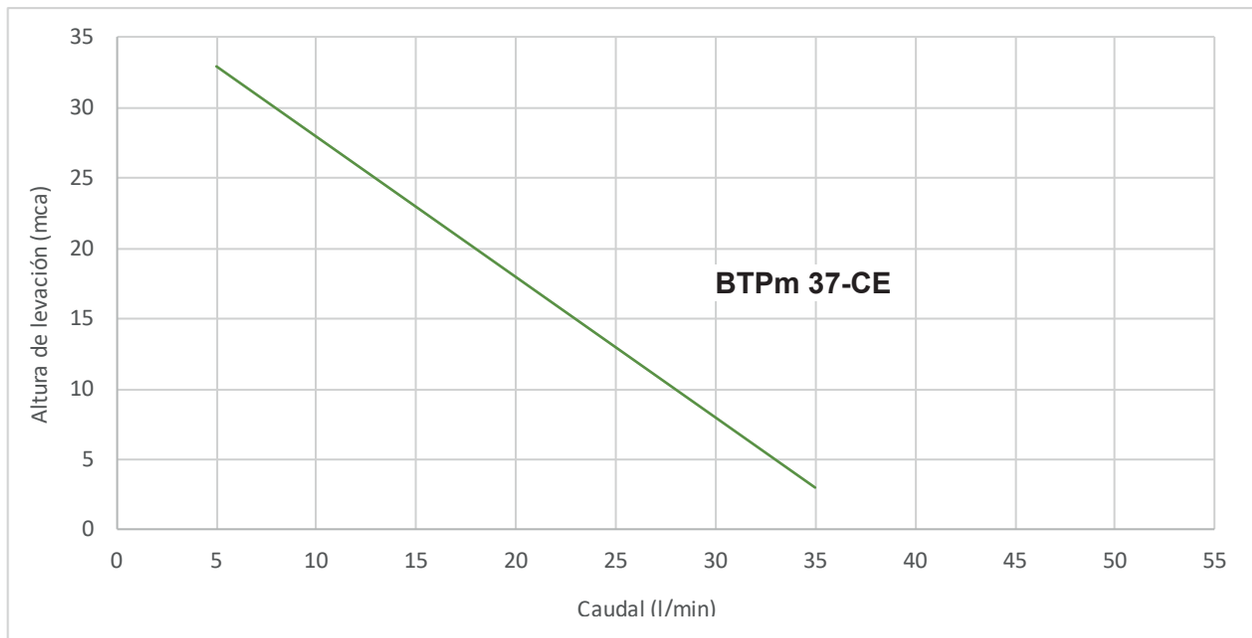
Bomba con rodete periférico de alta presión y bajo caudal. Adecuada para bombear agua limpia y no agresiva. Utilizada en sistemas domésticos de presurización, riego de huertos y jardines.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rodete en latón cobre-zinc
- Cuerpo de bomba en fierro fundido
- Trabajo continuo con temperatura ambiente hasta 40° C
- Protector térmico incorporado
- Conexión 1" x 1"



CURVA DE COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO



Monofase 230V - 50Hz	HP	I (Amp)	Q = Caudal	m³/h l/min	0,3 5	0,6 10	0,9 15	1,2 20	1,5 25	2,1 35
BTPm 37-CE	0.5	2.4	H (m)		33	28	23	18	13	3