

BOMBAS PERIFÉRICAS

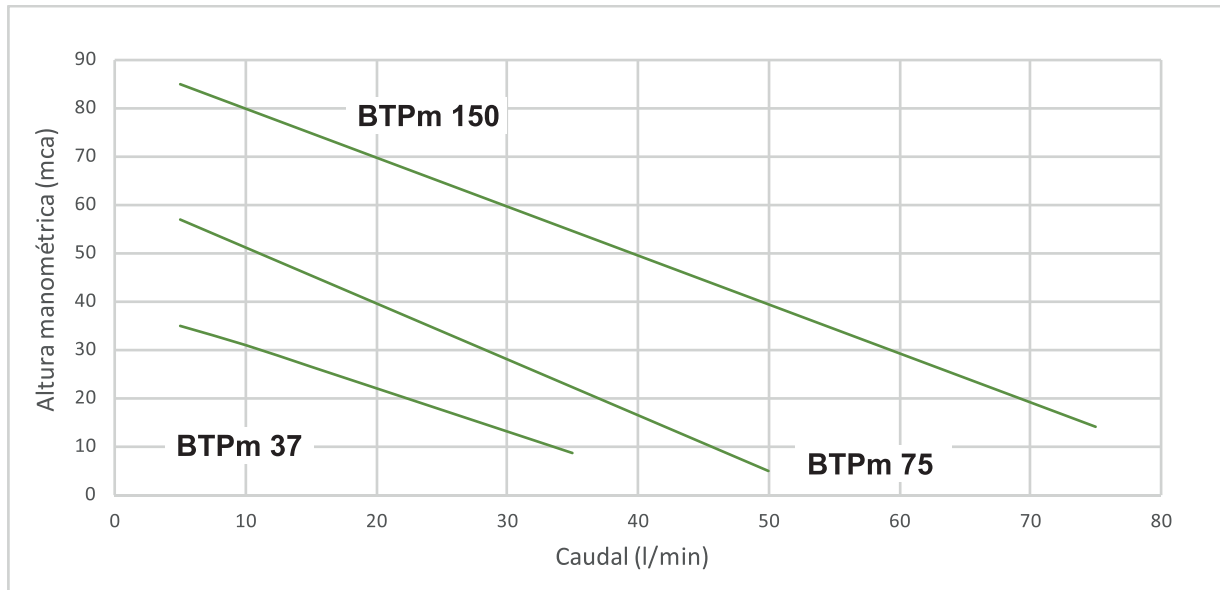
Bomba con rodete periférico de alta presión y bajo caudal. Adecuada para bombear agua limpia y no agresiva. Utilizada en sistemas domésticos de presurización, riegos de huertos y jardines.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rodete en latón Cu-Zn
- Anillo anti bloqueo en acero inoxidable (Hasta 1 HP)
- Cuerpo de bomba en hierro 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	2,4 40	3,0 50	4,5 75
BTPm 37	0,5	2,5	H (m)		35	31	27	22	18	9			
BTPm 75	1,0	4,2			57	51	45	40	34	22	17	5	
BTPm 150	2,0	9,8			85	80	75	70	65	55	50	39	14