

submersíveis
Portáteis para água limpa



DESCRIÇÃO

TSP 250N

Bomba Centrífuga Submersível Portátil - Automático de Boia Incorporado - Motor Monofásico IP-68 de 250W com protetor térmico em II Polos, 60Hz, 3500rpm - Bocal de descarga escalonado para mangueiras flexíveis 34mm/24mm e luva com rosca BSP 1".

Utilizada para água limpa até temperatura de 35°C. Vazão Máxima: 6m³/h - Vazão Mínima: 1,0m³/h. Pressão Máxima: 6,0mca - Pressão Mínima: 1,5mca. OBS.: Isenta de óleo; Plug elétrico padrão ABNT de 3 pinos aterrado; Acompanha 10m de comprimento de cabo de ligação.

TSP 550W

Bomba Centrífuga Submersível Portátil - Automático de Boia Incorporado - Motor Monofásico IP-68 de 550W com protetor térmico em II Polos, 60Hz, 3500rpm - Bocal de descarga escalonado para mangueiras flexíveis 34mm/24mm e luva com rosca BSP 1".

Utilizada para água limpa até temperatura de 35°C. Vazão Máxima: 10m³/h - Vazão Mínima: 1,0m³/h. Pressão Máxima: 7mca - Pressão Mínima: 1,5mca. OBS.: Isenta de óleo; Plug elétrico padrão ABNT de 3 pinos aterrado; Acompanha 10m de comprimento de cabo de ligação.

ESPECIFICAÇÕES

TSP 250N

- Bomba em termoplástico.

TSP 550W

- Bomba em termoplástico.

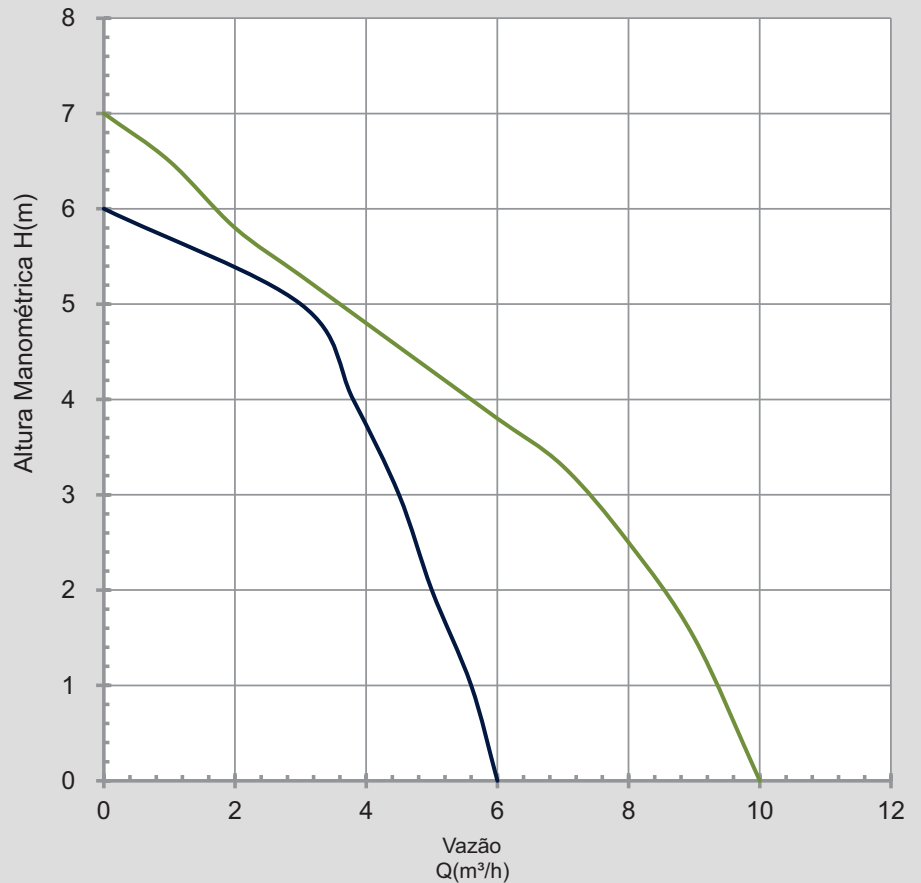
APLICAÇÕES

TSP 250N

- Residencial.
- Limpezas de caixas d'água.

TSP 550W

- Residencial.
- Limpezas de caixas d'água.



INSTALAÇÃO TÍPICA



A bomba pode ser enclausurada em poços lacrados.

Modelo Model Modelo	W	Vazão / Flow Rate / Caudal (m³/h)											ALTURA MÁXIMA SHUT-OFF
		0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	
		ALTURA MANOMÉTRICA / HEAD / ALTURA DE BOMBEO (m.c.a.)											
TSP 250N	250	6	5,6	5	4,5	3,8	3	0					6
TSP 550W	550	7.0	6.5	5.8	5.3	4.8	4.3	3.8	3.3	2.5	1.5	0.0	10