

BOMBA SUBMERSÍVEL



EBARA CORPORATION

**TSP
250_N**



**TSP
550_W**

submersíveis
Portáteis
60 Hz



CARACTERÍSTICAS:

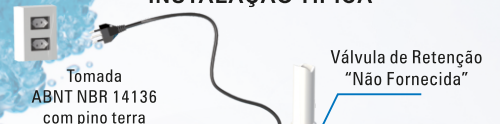
- ✓ Construção em termoplástico e aço inoxidável
- ✓ Rotor tipo Vortex - a prova de entupimento
- ✓ Passagem de sólidos: TSP-250N 5mm - TSP-550W 35mm
- ✓ Automático de boia incorporado ajustável:
 - * Liga com nível até 500 mm p/ TSP-250N
 - 550 mm p/ TSP-550W
 - * Desliga com nível até 130 mm
- ✓ Motor elétrico monofásico proteção IP68
- ✓ Proteção térmica contra queima de motor
- ✓ Temperatura do líquido bombeado até 35°C
- ✓ Isenta de óleo
- ✓ Plug elétrico padrão ABNT de 3 pinos aterrado
- ✓ Cabo elétrico com **10 m** de comprimento
- ✓ 100% testado na fábrica, 1 ano de garantia
- ✓ Bocal de descarga escalonado para uso com:
 - * Mangote flexível Ø interno 34mm
 - * Mangote flexível Ø interno 24mm
 - * Luva rosca BSP Ø 1"

10m de cabo



A bomba pode ser enclausurada em poços lacrados. Vedação Sanitária.

INSTALAÇÃO TÍPICA



MODELO	W	ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (mc.à.)							ALTURA MÁXIMA (mc.à.)
		0	1	2	3	4	5	6	
TSP 250N	250	5,5	4,9	4,2	3,4	2,5	1,3		6
TSP 550W	550	10,5	9,5	8,5	7,3	6,0	4,4	2,5	7



Unidade com automático de boia