

## FICHA TECNICA



### APLICACIONES

Las bombas centrífugas son muy utilizadas en aplicaciones residenciales y comerciales de pequeña escala.

Son actualmente la máquina más utilizada para bombear líquidos en general.

Estas bombas son eléctricas y poseen una mayor vida útil.

### USOS Y BENEFICIOS

- Son recomendadas para bombear agua limpia, sin partículas abrasivas y líquidos químicamente no agresivos con los materiales que constituyen la bomba.
- Ahorro de energía eléctrica.  
Abastecimiento seguro de agua.  
Protección térmica.

### CARACTERISTICAS

Motor	Motor de inducción tipo jaula de ardilla con arranque por capacitor marca WEG – Hecho En México
Cabezal	Fabricado en hierro fundido de origen nacional
Impulsor	De nylon libre de óxido, más ligero que el latón, previene la oxidación y brinda mayor facilidad de
Sello mecánico	Marca Turbo light
O'ring	Material de nitrilo
Tornillos	Acero inoxidable
Cubierta	Carcaza robusta
Ciclo de trabajo	Continuo

POTENCIA	TENSION	FASES	H.MAX	CAPACIDAD	SUCCION Y DESCARGA	DIMENSIONES	PESO
0.25 HP	115/220 V	1	18.00 M	100.00 l/m	1 x 3/4"	31 x 15 x 20 cm	11kg