MOTOBOMBA CENTRÍFUGA MONOFÁSICA REFORZADA

FICHA TECNICA



APLICACIONES

Las bombas centrífugas son muy utilizadas er 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	н.мах	CAPACIDAD	SUCCION Y DESCARGA	DIMENCIONES	PESO
Accesses to the Contract of the		A N	Section Section 188	William Company of the Printer of		C STANDARD CONTRACTOR CONTRACTOR	Com HILLIANS CO.

1 HP	115/220 V	1	35.00 m	210.00 l/m	1 1/4 x 1"	36 x 17 x 23 cm	17kg
------	-----------	---	---------	------------	------------	-----------------	------





