



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

BOMBA LAPICERO 0,5 HP - 110 V

Código : 2486

Esta bomba está diseñada para el suministro de agua limpia en hogares o pequeños sistemas de riego, extrayendo agua de pozos y perforaciones con una profundidad máxima de hasta 100 metros. También puede integrarse en un sistema hidróforo.

CARACTERÍSTICAS

Bomba Lapicero (también conocida como bomba sumergible tipo lápiz o de pozo profundo).

Se utiliza principalmente para bombear agua de pozos profundos, perforaciones o depósitos, gracias a su diseño delgado que le permite ser sumergida en espacios estrechos.

Aplicaciones:

Comúnmente empleada en sistemas de riego, abastecimiento de agua doméstico en zonas rurales o donde se requiera extraer agua de fuentes subterráneas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Modelo: 40JD3-39/5
- Potencia: 0.5 HP (372.8 W)
- Fases: 1
- Aislamiento: Clase B
- Giro del Motor: Derecha
- Velocidad: 3450 Rpm
- Frecuencia: 60 Hz
- Servicio: Continuo
- Voltaje: 110 VAC
- Corriente: 3-8A
- Carga (H): 22-33 m
- Flujo Máximo (Q): 85 L/min
- Altura Máxima: 47 M
- F.P: 97%
- E.F.F: 14%
- Protección IP: IP X8
- Clase de Producto: I
- Temperatura Máxima del Agua: 35°C
- Código (COD): 2486

CONDICIONES DE TRABAJO

Carga (H): 22-33 m:

Este rango indica la altura manométrica total que la bomba puede superar, incluyendo la altura de succión y la altura de descarga.

Altura Máx: 47 M:

Este valor se refiere a la altura máxima a la que la bomba puede elevar el agua.



GARANTÍA

6 MESES DE GARANTIA POR FABRICANTE

No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

COLORES

PLATEADO

