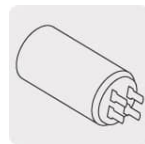


Bomba centrífuga para agua de 3/4 HP, Truper



- Se utiliza cuando se quiere bombear un mayor volumen de agua, ideal para llevar el agua de la cisterna al tinaco
- Altura máxima: **23 m**
- Flujo máximo: **146 L/min**
- Profundidad máxima de succión: **8 m**
- Motor de uso continuo, abierto a prueba de goteo
- Motor de inducción tipo jaula de ardilla con arranque por capacitor
- Impulsor de nylon más ligero que el latón, previene la oxidación y brinda mayor facilidad de arranque
- Carcasa robusta y motor con bobinas de aluminio



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico



Impulsor de nylon

Certificaciones y garantías

- Cumple las normas: NOM-003-SCFI / NOM-004-ENER / NOM-014-ENER



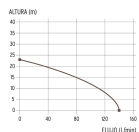
Especificaciones

Potencia	3/4 HP
Altura máxima	23 m
Flujo máximo	146 L/min
Profundidad máxima de succión	8 m
Diámetro de Entrada / Salida	1 1/4" NPT / 1" NPT
Velocidad	3,450 rpm
Ciclo de trabajo	Continuo
Tensión / Frecuencia	115 V / 60 Hz
Consumo	10.6 A
Dimensiones (Base x Altura x Fondo)	16 x 21 x 32 cm
Peso	12 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1

Imágenes complementarias

CURVA DE RENDIMIENTO

Para una mejor selección de accesorios a sus necesidades compare el rendimiento entre Altura y Flujo que brinda cada uno en los modelos.



FUNCIONAMIENTO ■ B04C-3/4A

