

BOMBA CENTRÍFUGA PARA AGUA, 1 HP, TRUPER EXPERT

CÓDIGO: **100433**CLAVE: **BOAC-1AX**

CARACTERÍSTICAS

- Ofrece mayor caudal. Se utiliza cuando se requiere bombear mayor volumen de agua
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)
- Ideal para llevar el agua de la cisterna al tinaco



Doble voltaje
de alimentación
115 V / 230 V
Reduce el consumo
de corriente en 230 V

33 m

Altura máxima

160 L/min

Flujo máximo

1 HP

Potencia

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1 HP
Flujo máximo	160 L/min
Altura máxima	33 m
Material del embobinado de motor	Aluminio
Material del impulsor	Nylon
Profundidad máxima de succión	8 m
Ciclo de trabajo	Continuo
Tensión / Frecuencia	115 V - 230 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	(15.4 A / 7.7 A)
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1 1/4" NPT / 1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	18 x 21 x 36 cm
Peso	17 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	72

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en México bajo las estrictas
especificaciones de GRUPO TRUPER