

BOMBA PRESURIZADORA 1/3 HP CON SENSOR REGULABLE TRUPER



CÓDIGO: 14637

CLAVE: PRE-1/3



CARACTERÍSTICAS

- Incrementa y mantiene la presión al detectar suministro de agua
- Bajo consumo de energía
- Compacta y silenciosa



Motor con bobinas de cobre
2x mayor durabilidad que las de aluminio

Nivel de presión



Flujo máximo

1/3 HP

Potencia

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Tomas simultáneas de agua	3
Potencia	1/3 HP
Presión máxima	17 psi
Presión ajustable	9, 11 y 12 m
Flujo máximo	60 L/min
Altura máxima	12 m
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Polipropileno
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	80° C
Consumo	2 A
Velocidad	3,600 rpm
Grado de protección	IP44
Diámetro de Entrada / Salida	3/4" NPT
Clavija	Sí
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	16 x 26 x 17 cm
Peso	5 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	192

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Master

Medidas: Alto: 17.3 cm (6 3/4") Ancho: 35.8 cm (14")
Largo: 45 cm (17 3/4") **Peso:** 19.54 kg (43.08 lb)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 15.2 cm (6") Ancho: 16.7 cm (6 1/2")
Largo: 21.6 cm (8 1/2") **Peso:** 4.74 kg (10.45 lb)

PAÍS DE ORIGEN

**Producto fabricado en China bajo las estrictas
especificaciones de Truper**

INCLUYE

Conexiones de entrada y salida de agua