

BOMBA PRESURIZADORA 1/3 HP, CON SENSOR REGULABLE, TRUPER



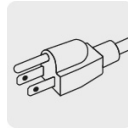
CÓDIGO: **14637**

CLAVE: **PRE-1/3**

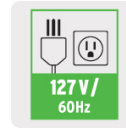


CARACTERÍSTICAS

- Incrementa y mantiene la presión de agua constante al detectar presencia de flujo
- Uso doméstico
- Flujo máximo: **60 L/min**
- Altura máxima: **12 m**
- Presión ajustable: **9 m, 11 m y 12 m**
- Compacta, silenciosa y fácil de instalar
- Bajo consumo de energía
- Carcasa de aluminio
- Sensor de flujo externo



Incluye clavija



Nivel de presión



NORMA

- Cumple la norma: **NOM-003-SCFI**

ESPECIFICACIONES

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

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

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)
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)

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

INCLUYE

Clavija