



BOMBA PRESURIZADORA 1/6 HP

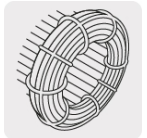
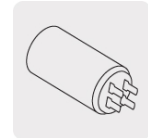


CÓDIGO: **13498**

CLAVE: **PRES-1/6T**

CARACTERÍSTICAS

- Carcasa de aluminio, para alta resistencia a la oxidación.
- Motor con bobinas de cobre de mayor durabilidad que las de aluminio.
- Aumenta instantáneamente la presión del agua y la mantiene sin fluctuaciones.
- Con sensor de flujo que acciona la bomba automáticamente al abrir el grifo.
- Motor compacto y silencioso de bajo consumo de energía.
- Impulsor de polisulfona, un polímero de diseño ingenieril altamente resistente.
- Rodamientos de acero autolubricados.
- Capacitor para mayor potencia al arranque.
- Presión ajustable 8, 10 y 12 m



Capacitor,
mayor
potencia al
arranque

Motor con
Bobinas de
cobre



2 Servicios

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1/6 HP (124 W)
Tensión	127 V
Frecuencia	60 Hz
Corriente	1 A

Velocidad	3,550 r/min
Flujo Máximo	30 L/min
Presión mínima de entrada	0.72 PSI
Presión máxima	14 PSI
Diámetro de Entrada / Salida	1/2 NTP
Conductores	22 AWG x 3C con temperatura de aislamiento de 105 °C
Aislamiento	Clase I
Grado IP	IP44
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
Máximo diario	6 Horas
Dimensiones	B 12 x A 16 x F 10 cm
Peso	2.7 kg
Empaque individual	Caja