



BOMBA HIDRONEUMÁTICA 1 HP, 100 LITROS, TRUPER

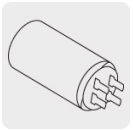


CÓDIGO: 12255

CLAVE: HIDR-1X100

CARACTERÍSTICAS

- Incrementa la presión de agua o la mantiene constante
- Se utiliza en lugares donde la presión es muy baja o varía mucho
- Altura máxima: **35 m**
- Flujo máximo: **63 L/min**
- Profundidad máxima: **9 m**
- Con bomba tipo "Jet" con cabezal de acero inoxidable resistente a la corrosión y silencioso
- Almacena agua a presión en un tanque y sólo funciona cuando ésta ha disminuido
- Ideal para sistemas de purificación de agua
- Con sistema de paro automático
- Manómetro instalado para revisión continua de desempeño
- Uso residencial, comercial e industrial



Capacitor para mayor potencia al arranque



Impulsor de latón



Balero metálico

NORMA

- Cumple con la norma NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1 HP
Capacidad	100 L
Altura máxima	35 m
Flujo máximo	63 L/min
Profundidad máxima	9 m
Diámetro de entrada / salida	1" NPT
Tomas de agua simultáneas	9
Velocidad	3,400 rpm
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Consumo	9.5 A
Dimensiones (Base x Altura x Diámetro)	55 x 120 x 45 cm
Peso	28 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1