





# **INLINE 400**

### CARACTERÍSTICAS

- Utiliza las bombas y motores probados de Franklin Electric para crear el producto más confiable en el mercado
- Controles simples de flujo que aseguran la presión necesaria cada vez que es requerida
- Operación silenciosa
- Se instala vertical u horizontalmente
- Entrada y salida de 1" NPT
- Modelos de 115 V y 230 V disponibles
- Cable con enchufe eléctrico para conexión
- Características de protección: Protección para sobre voltaje/bajo voltaje, operación en seco y sobrecalentamiento
- Potencia nominal del producto: 1/3 hp, 0.246 kW
- Temperatura máxima del agua: 120 °F / 49 °C

# E CONTRACTOR STATES

## INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Descripción del modelo	No. de Parte	HP	Voltaje de entrada
Inline 400 115 V	92061501	1/3	115 V
Inline 400 230 V	92061502	1/3	230 V

### REPUESTOS Y KITS

Descripción del modelo	No. de Parte	
Llave para el tanque	305572001	
Kit de reemplazo de PMA - 115 V	305572003	
Kit de reemplazo de PMA - 230 V	305572004	
Tarjeta de control - 115 V	305572005	
Tarjeta de control - 230 V	305572006	
Interruptor de presión de entrada	305572007	
Interruptor de presión de salida	305572008	
Tanque de repuesto	305572009	
Cubierta de repuesto	305572010	
Base de repuesto	305572011	
Capacitor del motor - 115 V	305572012	
Capacitor del motor - 230 V	305572013	
Cable de alimentación - 115 V	305572014	
Cable de alimentación - 230 V	305572015	
Kit del pistón de flujo	305572016	
0-ring del tanque	305572017	

### RENDIMIENTO

