

XWP9030 Bomba de Agua Centrífuga 1HP



➤ Descripción

Las bombas centrífuga potente y confiable, es una **maquina hidráulica** compuesta en esencia por un impulsor con alabes, que accionado desde el exterior transmite al liquido la energía necesaria para producir una presión continua y mover el mayor volumen de líquido.

➤ Características

Capacidad de Succión: 9 m

Diámetro de tubería (mm): 25

Peso: 14 Kg

μf :40 . Amperaje: 9.

Cuerpo de la bomba: Hierro fundido. **Impulsor:** Latón/ Bronce. **Motor:** Cerrado, ventilado externamente **Clase de aislamiento:** Clase B

Grado de protección del motor: IP44

Sello mecánico: Carbón/cerámica.

Eje: acero inoxidable. **Embobinado:** 100% cobre conexión 1" x 1".

Protección térmica incorporada y capacitor permanente



- ✓ Adecuadas para uso doméstico, aumento de presión de la red de agua potable
- ✓ Solo debe bombear agua limpia libre de impurezas.

Especificaciones Técnicas

Modelo	Voltaje /Frecuencia	Velocidad (R.P.M)	Potencia		Caudal Q.MAX (L/min)	Altura H.MAX (m)	Succió n (m)	Diámetro (mm)	Peso (Kg)	Dimensiones
			HP	KW						
XWP9030	110 V / 60 HZ	3450	1.0	0.75	100	30	9	25	14	330*220*280 mm