

TASKDRIVE

- Funcionamiento automático. Presión constante , velocidad variable, ahorro de energía eléctrica , arranque y paro suave

El paquete incluye:

- Bomba y motor sumergible para pozos de 4" de diámetro y mayores
- Bomba AQUA PAK serie TASK
 - Trabajo continuo
 - Cuerpo, eje en acero inoxidable
 - Impulsor fabricado en Celcon
 - Succión, descarga, válvula check y guardacable en termoplástico
- Motor FRANKLIN
 - Ideales para pozos profundos, cisternas, norias, etc.
 - Operación continua
 - Construcción externa en acero inoxidable
 - Acoplamiento NEMA
 - Temperatura máxima del agua a bombear 30° C
 - Lubricados por agua
 - Encapsulado en resina
 - Sistema de empuje tipo Kingsbury

SISTEMA DE BOMBEO SUMERGIBLE DE PRESIÓN CONSTANTE

- Variador de frecuencia marca FRANKLIN ELECTRIC serie SUBDRIVE UTILITY el cual brinda las siguientes ventajas:
 - Presión de agua constante
 - Arranque suave del motor
 - Sensibilidad de baja carga ajustable
 - Transductor de presión



AÑO DE GARANTÍA



Para el funcionamiento del sistema, es necesario considerar un tanque precargado (No incluido)



ÁREA	CÓDIGO	VARIADOR	BOMBA	MOTOR	HP	CAPACIDAD TANQUE RECOMENDADO (No incluido) GAL.	PRECIO DE LISTA (DLLS)
1	TASKDRIVE05	SUBDRIVE UTILITY	TASK05N-H	MSF4 1/211152	1/2	6	
2	TASKDRIVE10		TASK10N-H	MSF4 112302	1	20	

ÁREAS DE OPERACIÓN

