

WSP-12V-1 (CICLÓN)



Bomba sumergible de plástico de 12 voltios.

Esta bomba es capaz de bombear hasta 25 pies desde el nivel del suelo simplemente conectándola a una batería de 12 voltios. Su diseño confiable es adecuado para muestreo continuo y purga de pozos de agua subterránea.

USO CON: PA-10800 (Controlador de muestreo de bajo flujo)

Características

- *Puede operar en condiciones difíciles y mayor turbidez
- *Corre continuamente en agua sin la necesidad de un enfriamiento
- *El elegante exterior minimiza los problemas de mantenimiento.
- *Muy confiable y económico
- *400 horas de vida útil del motor



Válvula de retención sin retorno (opcional)

- *Accesorio de ajuste superior utilizado para evitar el flujo de retorno del agua cuando el técnico apaga la bomba
- *Ideal para muestreo de bajo flujo
- *Usado con bombas de plástico de ingeniería estándar y de alto rendimiento



Especificaciones

[14px]Dimensiones,[14px]longitud%207%20%22%2C%20di%3%A1metro%201.82%22[[14px]Capacidad%20m%3%A1xima%20de%20elevaci%3%B3n,[14px]25%20pies%20(7%2C6%20m)[[14px]El%20consumo%20de%20energ%3%ADa,[14px]60%20vatios%20(m%3%A1ximo)[[14px]Voltaje%20de%20entrada,[14px]12-15%20voltios%20DC[[14px]M%3%A1xima%20salida%20de%20amplificador,[14px]4%20amperios[[14px]Usar%20con,[14px]PA-10800%20opcional%20(controlador%20de%20muestreo%20de%20bajo%20flujo)[[14px]Suministrado%20con,[14px]35%20pies%20de%20cable%20de%20calibre%2012%20para%20trabajo%20pesado%2C%20enchufes%20Anderson%20y%20abrazaderas%20de%20bater%3%ADa[[14px]Tubo%20requerido,[14px]IDPE%20de%203%2F8%20%22o%201%2F2%22%20LDPE[[14px]Ciclo%20de%20trabajo,[14px]Continuo[[14px]materiales%20de%20construcci%3%B3n,[14px]-%20ABS%0A-%20Poly%20Acetal%20(POM)%0A-%20Acero%20inoxidable%0A-%20PVC[[14px]Nitrilo%20*%20sin%20PFAS%2C%20PFOS%20o%20PFOA,[14px]Nitrilo%20*%20sin%20PFAS%2C%20PFOS%20o%20PFOA

Profundidad de rendimiento



SKU: N / A | Categorías: [Bombas de rendimiento estándar](#) |

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO