

WSP-12V-3B (SUPER TWISTER)



[vc_row][vc_column][vc_column_text]**Bomba sumergible de plástico de 12 voltios.**

Esta bomba es capaz de bombar hasta 85 pies desde el nivel del suelo simplemente conectándola a una batería de 12 voltios.

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



 [vc column text][vc column text]WSP-12V-3B ESPECIFICACIONES SUPER-

TWISTER[/vc_column_text][vc_table][14px]Dimensiones,[14px]longitud%2022%2C%20di%C3%A1metro%201.82%22|[14px]Capacidad%20m%C3%A1xima%20de%20elevaci%C3%B3n,[14px]85%20pies%20(25%20m)|[14px]El%20consumo%20de%20energ%C3%A1A,|[14px]195%20vatiOs%20(m%C3%A1x.),|[14px]Voltaje%20de%20entrada,[14px]12-15%20voltios%20DC|[14px]M%C3%A1xima%20salida%20de%20amplificador,[14px]13%20amperios|[14px]Usar%20con,[14px]PA-10800%20opcional%20(controlador%20de%20muestreo%20de%20bajo%20flujo)|[14px]Suministrado%20con,[14px]90%20pies%20de%20cable%20resistente%20de%20calibre%2010%2C%20enchufes%20Anderson%20y%20abrazaderas%20de%20bater%C3%A1A|[14px]Tubo%20requerido,[14px]IDPE%20de%203%2F8%20%22o%201%2F2%22%20LDPE|[14px]Ciclo%20de%20trabajo,[14px]Continuo|[14px]Materiales%20de%20construcci%C3%B3n,[14px]-%20ABS%0A-%20Poly%20Acetal%20(POM)%0A-%20Acero%20inoxidable%0A-%20PVC%0A-%0ANitrilo%20*%20sin%20PFAS%2C%20PFOS%20o%20PFOA[/vc_table][vc_column_text]**Profundidad de rendimiento**

Yenamonte



SKU: N / A | **Categorías:** Bombas de rendimiento estándar |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO