

WSP-12V-ND120 (DIÁMETRO ESTRECHO SUPERNOVA 120)



[vc_row][vc_column][vc_column_text]Alto rendimiento

La bomba de plástico WSP-12V-ND120 diseñada es capaz de bombear desde profundidades de hasta 120 pies (36 m) hasta el nivel del suelo con el uso del controlador PowerBooster 2 . Su diseño confiable es adecuado para muestreo continuo y purga de pozos de agua subterránea.

USE CON: PA-10700 (Controlador Power Booster 2) o PA-10750 (Bajo flujo con Controlador Power Booster 2)

Características

- *Supernova tiene un diámetro externo de 1.44 " , perfecto para pantallas de pozo preempaquetadas de 1.5" ID o más
- *Ambas bombas Supernova cumplen con los protocolos epa para muestreo de bajo flujo
- *Puede operar en condiciones difíciles con mayor turbidez
- *Puede correr continuamente en agua sin la necesidad de un enfriamiento
- *400 horas de vida útil del motor
- *Exterior elegante que minimiza los problemas de mantenimiento.
- *Bomba muy confiable y económica
- *PFAS, PFOS y PFOA gratis

WSP-12V-ND120

ESPECIFICACIONES [vc_column_text][vc_table][14px]Dimensiones,[14px]longitud%2016%20%22%2C%20di%C3%A1metro%201.44%22|[14px]Capacidad%20m%C3%A1xima%20de%20elevaci%C3%B3n,[14px]120%20pies%20(36%2C6%20m)|[14px]El%20consumo%20de%20energ%C3%ADa,[14px]345%20vatios%20(m%C3%A1x.)|[14px]Voltaje%20de%20entrada,[14px]12-15%20voltios%20DC|[14px]M%C3%A1xima%20salida%20de%20amplificador,[14px]23%20amperios|[14px]Usar%20con,[14px]PA-10700%20(controlador%20Power%20Booster%202)%20o|[14px]PA-10750%20(fluj%20bajo%20con%20controlador%20Power%20Booster%202),[14px]PA-10750%20(fluj%20bajo%20con%20controlador%20Power%20Booster%202)|[14px]Suministrado%20con,[14px]130%20pies%20de%20cable%20pesado%20de%20calibre%2010|[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-%20Nitrilo%20*%20sin%20PFAS%2C%20PFOS%20o%20PFOA

Profundidad de rendimiento



¡¡IMPORTANTE!

Las bombas Supernova solo deben usarse en pozos de 1.5 ". El uso de este producto en cualquier pozo más grande que un pozo de 1.5" anulará todas las garantías expresas o implícitas.

SKU: N / A | **Categorías:** [Bombas de diámetro estrecho](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO