

FHOTON™ HR

SOLARPAK

RANGOS DE OPERACIÓN | 0.75 HP
3 A 7 GPM

CARACTERÍSTICAS

- Gabinete IP66, NEMA 4 que minimiza el impacto de la vida silvestre, insectos, polvo y clima
- Estado de operación indicado por LED multicolor
- Bomba sumergible de rotor helicoidal que permite bombeo continuo a bajas revoluciones
- La arandela de la bomba sirve como protección adicional del eje contra el desgaste excesivo, además cuenta con un eje flexible que permite un mínimo desgaste radial del motor
- Válvula de retención incorporada estilo oblea
- Algoritmo único que proporciona mayores niveles de par de arranque para maximizar la potencia solar disponible
- Carga máxima 110 metros (360 pies)
- Certificación cULus y UL

COMPONENTES

- Bomba Sumergible de Rotor Helicoidal
- Motor Franklin Electric de 4"
- Controlador Fhoton™
- Interruptor de Flujo

INFORMACIÓN DE PEDIDO



NO. DE PARTE	MODELO	HP	VOLTAJE DE ENTRADA	VOLTAJE DE SALIDA (MÁX)	CORRIENTE MÁXIMA (AMPS)	FRECUENCIA DE SALIDA	POTENCIA FV (WATTS)	RANGO DE OPERACIÓN			
								GPM	LPM	METROS	PIES
90140314	3FDSP-0.75HP-HR	0.75	45-240VCD	100 VCA-3F	8.6 A, cada fase	30-60Hz	150 - 600	1 - 3	4 - 11	10-110	33 - 360
90140714	7FDSP-0.75HP-HR							3 - 7	11-26	10-90	33 - 295