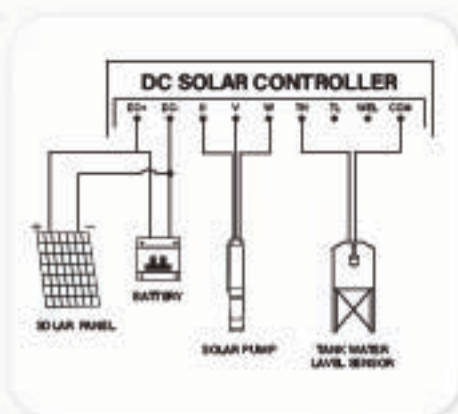


# Model : 3SDS 7.5-45-60-600

## PUMP DC BRUSHLESS



Controller



### มอเตอร์ดีซีไร้แปรงถ่าน (Motor DC Brushless)

- กำลังมอเตอร์ (Power Motor) 600 W
- โซลาร์เซลล์ (DC Input) 65-100 Vdc
- กระแสขาเข้า (DC Current) 18 A
- เส้นผ่านศูนย์กลาง (Diameter) 3 นิ้ว
- ท่อป้อนออก (Outlet Size) 1.5 นิ้ว
- สูง (H. max) 45 เมตร
- ปริมาณน้ำสูงสุด (Q. max) 7.5 คิว
- ชนิดใบพัด (Stainless Steel Impeller no.) 5 ใบพัด
- ระดับป้องกัน (Ingree Protection Ratings) IP 68

## PERFORMANCE CURVES

แผงโซลาร์เซลล์ : 370W ~ 425W / 2 PCS



SOLAR PUMP

TYPE : 3SDS 7.5-45-60-600

	DC 65 V - 100 V	P <sub>2</sub> 600 W
	40 L/min - 80 L/min - 120 L/min	
	32 m - 21 m - 7 m	
Max. Head : 45 m		Max. Flow : 120 L/min

\*เงื่อนไขการรับประกัน เก็บใบเสร็จและเขียนใบรับประกัน

### คำเตือน Warning

- แรงดันวงจรเปิดของแผงโซลาร์เซลล์ต้องน้อยกว่าแรงดันอินพุตสูงสุดของตัวควบคุม
- แรงดันอินพุต DC ควรเท่ากับแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด
- อย่าพยายามใช้คอนโทรลเลอร์เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากระบบปั๊ม DC (ห้ามดัดแปลงการใช้งาน)
- โปรดอ่านคำแนะนำอย่างระมัดระวังก่อนดำเนินการ (ห้ามใช้งานขณะน้ำแข็ง)

Invalid Zone  
<40V

Inefficient Zone  
40V - 65V

Efficient Zone  
65V - 100V

Dangerous Zone  
100V - 120V

Forbidden Zone  
>120V

