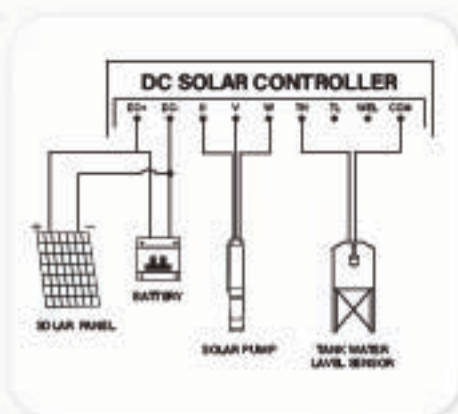


Model : 3SDS 7.5-45-60-600

PUMP DC BRUSHLESS



Controller

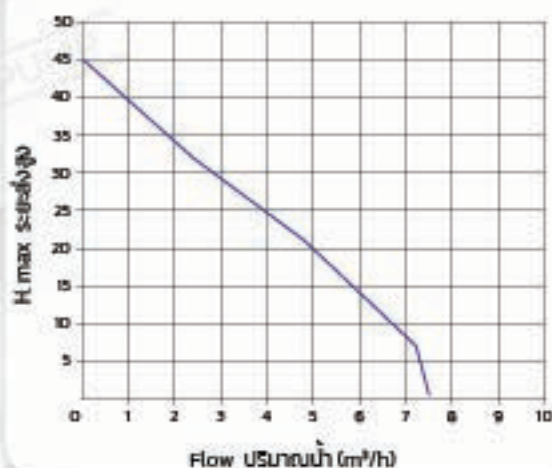


มอเตอร์ดีซีไร้แปรงถ่าน (Motor DC Brushless)

- 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 (Polyethylene Impeller no.) 5 ใบพัด
- ระดับป้องกัน (Ingree Protection Ratings) IP 68

PERFORMANCE CURVES

แผงโซลาร์เซลล์ : 370W ~ 425W / 2 PCS



TYPE : 3SDS 7.5-45-60-600

	DC 65 V - 100 V	P ₂ 600 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

