

DVOUSTRUBKOVÉ SOLÁRNÍ ČERPADLOVÉ SKUPINY CSE2 SOL

OBEČNÉ INFORMACE

TECHNICKÉ ÚDAJE

MAX. PRACOVNÍ TLAK	6 bar
MAX. PRACOVNÍ TEPLOTA	110 °C
NAPÁJENÍ	230 V, 50 Hz

KOMPONENTY

- Oběhové čerpadlo
- Zpětný ventil
- Pojistný ventil
- Napouštěcí a vypouštěcí ventil
- Tři kulové kohouty
- Separátor vzduchu
- Tlakoměr
- Teploměr
- Výstup pro připojení exp. nádoby
- Termoizolační obal

OBĚHOVÁ ČERPADLA

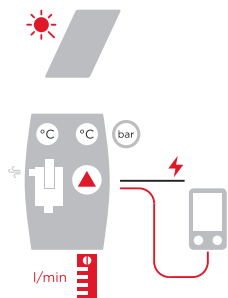
Wilo PARA ST 25 / 7-50 / iPWM2
ovládání PWM

Grundfos UPM3 Hybrid 25-70
ovládání PWM nebo ON/OFF

CSE2 SOL bez regulátoru

Všechny typy bez regulátoru jsou vybaveny mechanickým průtokoměrem.

SCHÉMA



TYPY

Připojovací rozměr

Rozsah měření průtoku

Objednací kód

G 3/4" M

2-12 l/min

19985

Čerpadlo Wilo

G 1" M

8-28 l/min

19988

Cu 22mm

2-12 l/min

20549



Čerpadlo Grundfos

G 3/4" M

2-12 l/min

19990

G 1" M

8-28 l/min

19983

