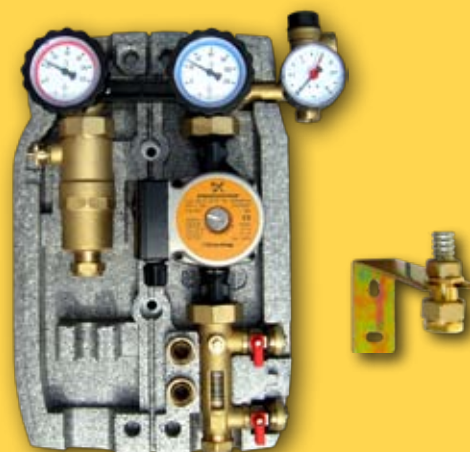


Szoláris szerelési egység: SB-ST 6m

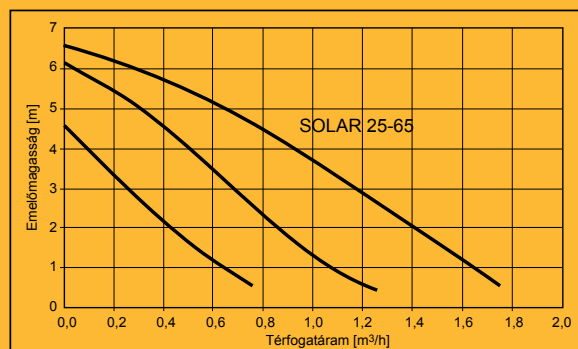
Komplett, hőszigetelt szoláris szerelési egység szivattyús keringetésű, zárt, nyomás alatti napkollektoros rendszerekhez:

- ~25m² napkollektor felületig,
- 2-12 l/perc térfogatáramig



Jellemzők:

- Grundfos UPS Solar 25-65, új generációs, energiatakarékos keringető szivattyú.
- Esztétikus, két félből álló, keményhabból készült hőszigetelő burkolat.
- Térfogatáram mérő rotaméter 2-12 liter/perc mérési tartománnyal.
- Nagy méretű, a meleg ágba beépített légtelenítő edény, kézi légtelenítő csappal.
- Golyós elzáró szerelvénybe épített rugós visszacsapószelep ez előremenő és a visszatérő ágban is.
- Hőmérő az előremenő és a visszatérő ág hőmérsékletének mérésére.
- Az átöblítést lehetővé tevő töltő és ürítő golyóscsapok.
- 6 bar nyitónyomású, "solar" kivitelű biztonsági szelep.
- Falra csavarozható tágulási tartály tartó konzol.
- Rozsdamentes acél flexibilis cső a tágulási tartály bekötéséhez.
- Kettős visszacsapószelepes tágulási tartály csatlakozó, ami lehetővé teszi a tágulási tartály cseréjét a rendszer leürítése nélkül.
- 10 bar méréshatárú nyomásmérő.
- 22x1 mm méretű, roppantógyűrűs csatlakozások.



Szivattyú jelleggörbe

Méretetek:

