

Solarna grupa pompowa 1-drogowa

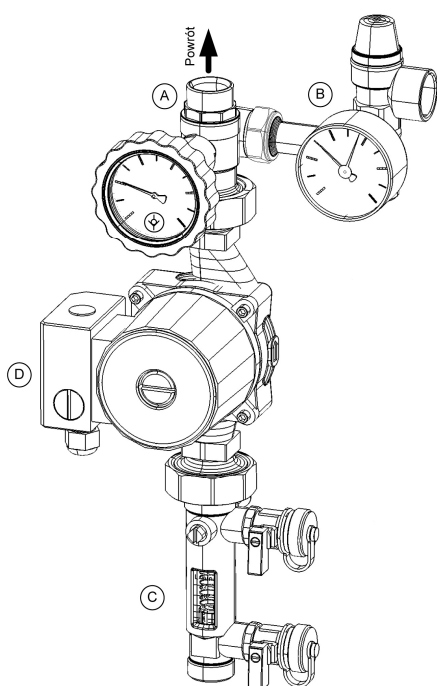
Grupa pompowa to system zapewniający cyrkulację czynnika grzewczego w układzie solarnym.

Nasza grupa pompowa to solidnie wykonany układ do gotowego podłączenia w układzie grzewczym. Zapewnia wygodne kontrolowanie przepływu czynnika grzewczego w układzie, bez konieczności demontażu grupy pompowej oraz gwarantuje bezpieczeństwo pracy układu.

W skład grupy pompowej jednodrogowej wchodzi:

- zawór kulowy
- zawór zwrotny
- pompa obiegowa
- przepływomierz (rotametr)
- termometr
- manometr
- zawór napełniający
- zawór spustowy
- obudowa EPP o wymiarach 150x425x150

Nasze grupy pompowe posiadają aprobatę CE i TUV, zabezpieczającą instalację przed zbyt wysokim ciśnieniem. Ciśnienie otwierające zawór bezpieczeństwa to 3 bary.



- (A) Zawór kulowy (droga powrotu) z zaworem zwrotnym
- (B) Grupa bezpieczeństwa
- (C) Przepływomierz (rotametr)
- (D) Pompa obiegowa

