

Grupa pompowa BW - DN 25 (1") z płytowym, lutowanym wymiennikiem ciepła

Womix
Comfort Controls

Dane techniczne

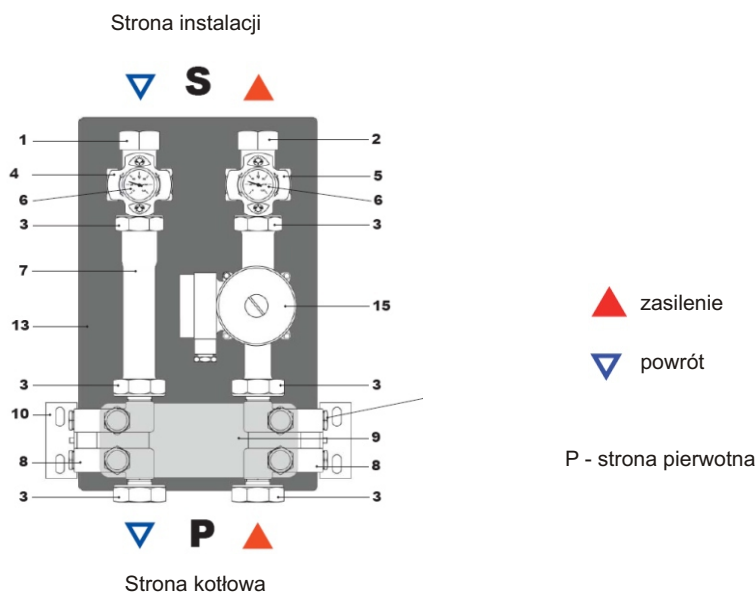
Materiał mieszacza: mosiądz
Materiał izolacji: EPP czarny 40g/l
Rozstaw osi: 125 mm
Uszczelnienie: VITON lub EPDM
Długość pompy: 180 mm

Maksymalna temperatura: 110°C
Maksymalne ciśnienie: 8 bar
Podłączenie:
strona instalacji: 1" GW
strona kotłowa: 1" GW

Części składowe grupy

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 1 Zawór kulowy DN 25 | 8 Grupa podłączeniowa |
| 2 Zawór kulowy z zaw. zwrotnym DN 25 | 9 Wymiennik ciepła |
| 3 Nakrętka | 10 Uchwyt nacepienny |
| 4 Niebieska rączka / skala termometru | 13 Izolacja |
| 5 Czerwona rączka / skala termometru | 15 Pompa cyrkulacyjna |
| 6 Termometr | |
| 7 Łącznik dystansowy | |

Strona zasilająca z prawej strony



Fabrycznie grupa dostarczana jest z stroną zasilającą z **prawej strony**.

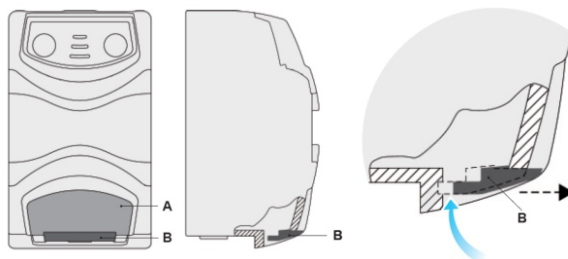
Nie ma możliwości zmiany strony zasilającej na lewą.

Ustawienie izolacji dla centralnego ogrzewania



System grzewczy (okres zimowy)

Cyrkulacja powietrza ma za zadanie chłodzić urządzenia elektryczne: pompę i siłownik zaworu mieszającego.



Pozostaw zaślepkę **A** jak na rysunku. Przy pomocy zaślepki **B** otwórz wejście powietrza do chłodzenia jak na rysunku.

WOMIX
ul. Sportowa 31
89-200 Szubin

tel./fax +48 52 382 44 50
www.womix.com.pl
biuro@womix.com.pl