

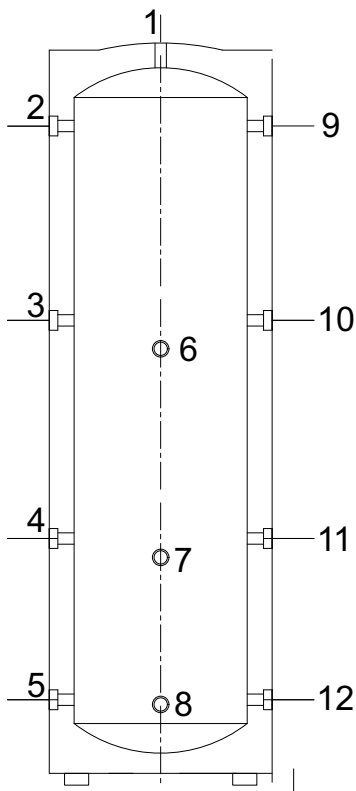
Zbiornik buforowy C.O. 150 L

Dane techniczne

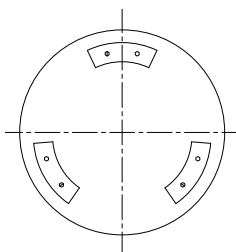
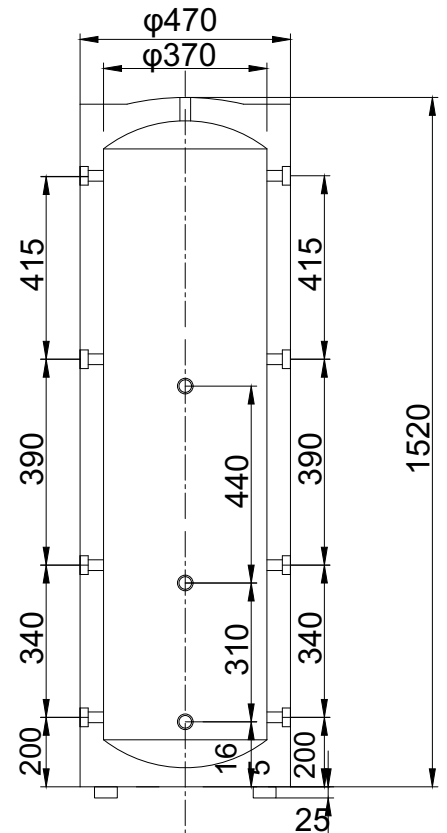
Kod produktu	WT150	Grubość izolacji (mm)	50
Wysokość (mm)	1520	Materiał wewnętrzny zbiornika	SUS 304
Średnica (mm)	470	Materiał zewnętrzny zbiornika	SUS 304
Pojemność (L)	150	Max. Temperatura pracy °C	90
Waga netto (kg)	33	Max ciśnienie robocze (bar)	6
Materiał izolacji	Poliuretan	Klasa energetyczna	B



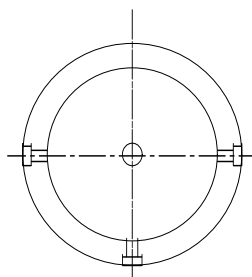
Schemat



1. 1/2" Odpowietrznik
2. 1" Przyłącze cyrkulacji
3. 1" Przyłącze cyrkulacji
4. 1" Przyłącze cyrkulacji
5. 1" Przyłącze cyrkulacji
6. 1/2" Czujnik temperatury
7. 1/2" Czujnik temperatury
8. 1/2" Zawór spustowy
9. 1" Przyłącze cyrkulacji
10. 1" Przyłącze cyrkulacji
11. 1" Przyłącze cyrkulacji
12. 1" Przyłącze cyrkulacji



Widok z dołu



Widok z góry

PROHEAT