

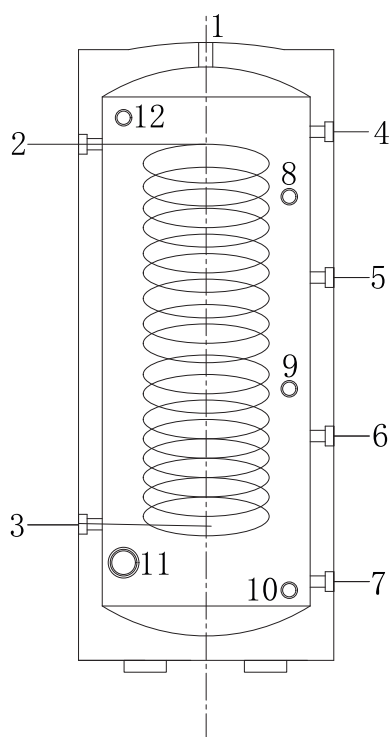
Pionowy wymiennik C.W.U. 300 L

Dane techniczne

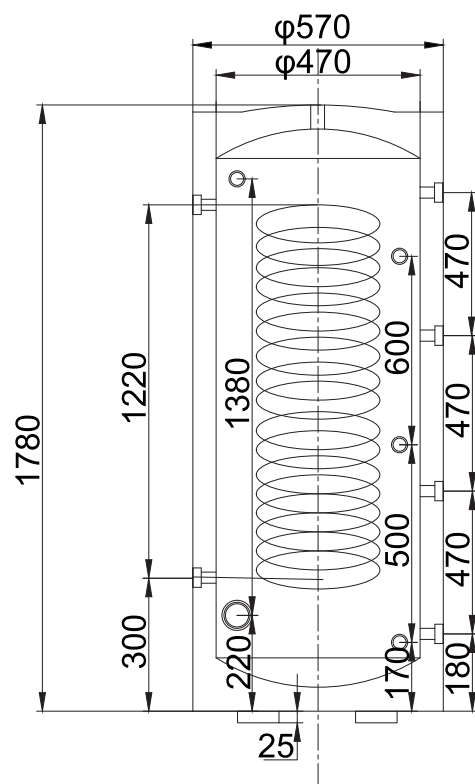
Kod produktu	WTC300	Materiał zewnętrzny zbiornika	SUS 304
Wysokość (mm)	1780	Materiał węzownicy	SUS 316L
Średnica (mm)	570	Pow węzownicy (m ²)	4,7
Pojemność (L)	300	Długość węzownicy (m)	32
Waga netto (kg)	60	Średnica węzownicy(mm)	32
Materiał izolacji	Poliuretan	Max. Temperatura pracy °C	90
Grubość izolacji (mm)	50	Klasa energetyczna	C
Materiał wewnętrzny zbiornika	Duplex 2205	Ciśnienie robocze (bar)	6



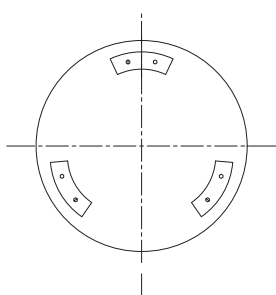
Schemat



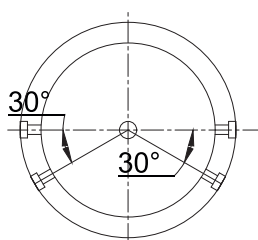
- 1/2" Zawór bezpieczeństwa (czerwony)
- 1" Przyłącze węzownicy (czerwony)
- 1" Przyłącze węzownicy (niebieski)
- 1-1/2" Przyłącze cyrkulacji (czerwony)
- 1-1/2" Przyłącze cyrkulacji (czerwony)
- 1-1/2" Przyłącze cyrkulacji (niebieski)
- 1-1/2" Przyłącze cyrkulacji (niebieski)
- 1/2" Czujnik temperatury
- 1/2" Czujnik temperatury (niebieski)
- 1/2" Zawór spustowy (niebieski)
- 1-1/4" Przyłącze grzałki
- 3/4" Anoda magnezowa (czerwony)



Widok z dołu



Widok z góry



PROHEAT