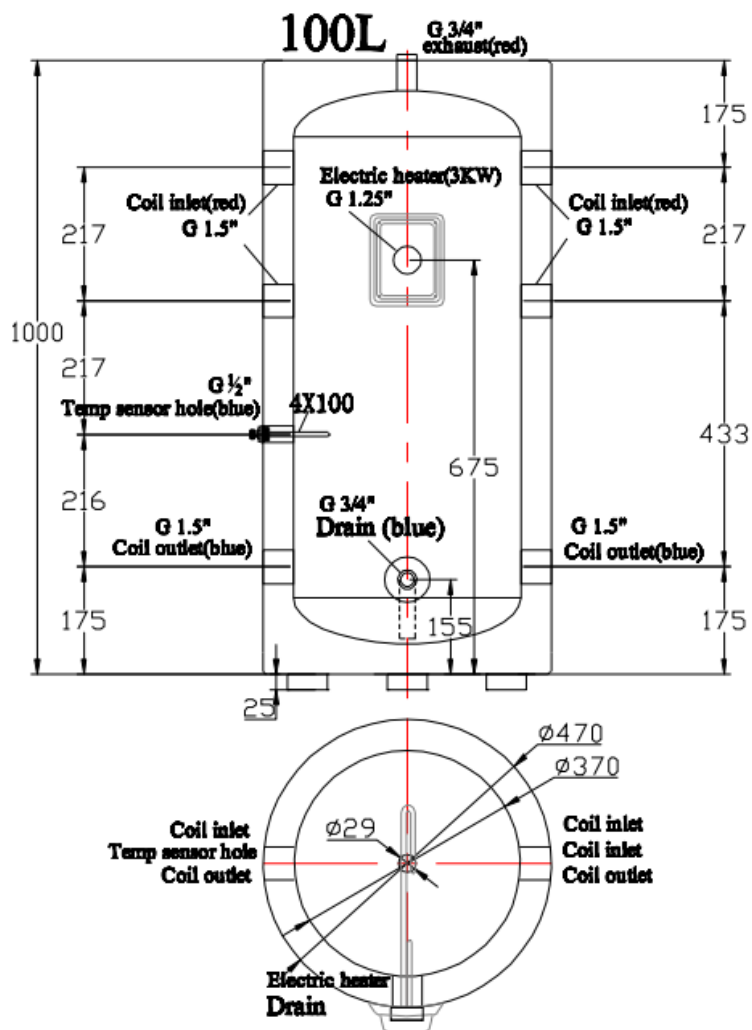


KARTA KATALOGOWA ZBIORNIKA BUFOROWEGO BEZ WĘŻOWNICY – AMS-CO-100L

Zastosowanie – magazynowanie ciepłej wody kotłowej

Izolacja – wykonana z pianki poliuteranowej



- Exhaust (red) - Zawór bezpieczeństwa (czerwony) $\frac{3}{4}$ "
- Coil inlet (red) -Cyrkulacja wejście (czerwony) 1.5"
- Coil outlet (blue)-Cyrkulacja wyjście(niebieski) 1.5"
- Temp. Sensor hole (blue) G1/2 – Czujnik temperatury (niebieski) G $\frac{1}{2}$
- Drain (blue) G3/4 – Odptyw (niebieski) G3/4
- Electric heater – grzałka elektryczna

Zbiorniki CO ze stali SS304 (Bufor CO)		
Model		AMS-CO-100L
Pojemność		100 L
Średnica zbiornika wewnętrzna		370mm
Średnica zbiornika zewnętrzna		470mm
Materiał wewnętrzny-grubość		SUS304 - 1.2mm
Materiał zewnętrzny-grubość		stal kwasoodporna, emaliowana, anty-UV - 0.5mm
Grubość warstwy izolacyjnej		50mm Poliuretan
Zbiornik	Pojemność	100 L
	Maksymalna temperatura pracy zbiornika	90C
	Maksymalne ciśnienie pracy zbiornika	0.6Mpa
	Połączenia cyrkulacyjne wyjścia	G1.5' * 6
	Przyłącze grzałki elektrycznej	G1.25' * 1-3KW
	Czujnik	G1/2'*1
	Odpowietrznik	G3/4' * 1
	Odpyływ	G3/4' * 1
Wymiary zbiornika		470*1025mm
Wymiary zbiornika w opakowaniu		510*1080mm
Waga netto/brutto kg		23/27

