

Zbiornik buforowy Thermos Store Grey AQT100SBSU R13

Producent: Rotenso | Kod: AQT100SBSU R13 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Zbiorniki buforowe służą do magazynowania wody grzewczej oraz zwiększają ilość potrzebnej wody grzewczej w instalacji z pompą ciepła.

Do stosowania w systemie grzewczym oraz chłodzenia jako zbiornik magazynowy lub jako sprzęgło hydrauliczne.

Zbiornik wykonany ze stali czarnej, izolowany pianką poliuretanową, pokryty materiałem skóropodobnym w kolorze szarym.

- Pojemność 100 litrów.
- 2 lata gwarancji.
- Zbiornik jest wyposażony w termometr bimetaliczny.

Specyfikacja

Zbiornik - Pojemność (klasa) (l)	100
Zbiornik - Pojemność użytkowa (l)	98
Zbiornik / Kolor	Szary
Zbiorniki / Materiał zbiornika	Pianka poliuretanowa / stal czarna

Zbiorniki / Materiał obudowy	Skay
Zbiorniki / Maksymalne ciśnienie (bar)	6
Zbiorniki / Grubość izolacji (mm)	50
Zbiorniki / Maksymalna temperatura (°C)	95
Zbiornik / Wysokość (mm)	1040
Zbiornik / Średnica zewnętrzna (mm)	510
Zbiornik / Waga netto (kg)	35
Zbiornik / Waga brutto (kg)	45
Wejście z pompy ciepła (Gw cale)	1"
Wyjście wody grzewczej (Gw cale)	1"
Przyłącza hydrauliczne / Króciec Grzałki (Gw cale)	1 3/4"
Zbiornik Thermos / Przyłącza hydrauliczne / Przyłącze górne - odpowietrzenie (Gw cale)	-
Zbiornik Thermos / Przyłącza hydrauliczne / Przyłącze czujnika (Gw cale)	1/2"
Przyłącza hydrauliczne / Spust wody (Gw cale)	-
Gwarancja / Zbiornik (lata)	2
Klasa efektywności energetycznej	C
Konserwacja	Nie wymagana
Straty postojowe ciepła (W)	61