

Напольные бойлеры Parpol с двумя теплообменниками



Серия VS2 Ultra на 150 – 2000 литров

Ключевые преимущества

- ⚡ Установлен магниевый анод
- ⬆️ Износостойкая эмаль с добавлением титана
- ☰ Номинальное давление бака 10 бар
- 🔥 Исключительно низкие потери тепла
- 🌀 Два высокопроизводительных теплообменника

Технические характеристики

- Номинальное давление теплообменника 16 бар
- Экологически чистая изоляция
- Возможность установки двух электрических тэнов
- Гильза под датчик котла/термостат
- Линия рециркуляции
- Установлен термометр
- Быстросъемный технический фланец
- Защитный кожух ПВХ на молнии
- Все резьбы внутренние



Характеристики

Parpol VS2 Ultra. Артикул	760150	760200	760300	760500	760800	761000	761500	762000
Вместимость, L	160	200	300	500	800	1000	1500	2000
Номинальное давление и t° в баке, bar/°C	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95
Номинальное давление и t° в ТО, bar/°C	16 / 120	16 / 120	16 / 120	16 / 120	16 / 120	16 / 120	16 / 120	16 / 120
Площадь и мощность ТО-1, м2/ kW	0,6 / 19	0,7 / 22	0,7 / 22	1,5 / 47	1,2 / 37	1,7 / 53	2,1 / 65	2,4 / 75
Площадь и мощность ТО-2, м2/ kW	0,8 / 25	1,1 / 34	1,5 / 48	2,2 / 68	2,8 / 86	3,4 / 106	4,4 / 140	5,2 / 162
Перепад давления ТО 1 / 2, mbar	1,9 / 3,9	3,9/13,7	3,9/32,4	35,3/104	2,9 / 43	9,8 / 75	17,6/167	26,5/264
Производительность (ΔT 35 °C/80 °C), L/h	1080	1370	1700	2800	3050	3900	5000	5800
Эл. Тэн (опционально), kW	3 ÷ 18	3 ÷ 18	3 ÷ 18	3 ÷ 18	3 ÷ 30	3 ÷ 30	3 ÷ 30	3 ÷ 30
Высота, мм	1060	1300	1790	1630	1670	1990	2250	2330
Диаметр, мм	590	590	590	750	950	950	1120	1260
Вес, kg	64	88	107	159	246	298	408	580
Магниевый анод, ВР	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Гильза для датчика, ВР	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Термометр, ВР	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Подключение тэна, ВР	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"	2"	2"
Гильза для датчика, ВР				1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Фланец с отв. под тэн 1 1/2 ВР	4"	4"	4"	4"	5"	5"	5"	5"
Дренаж	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Вывод горячей воды, ВР	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Ввод в теплообменник ТО-1, ВР	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Вывод из теплообменника ТО-1, ВР	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Ввод в теплообменник ТО-2, ВР	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Линия рециркуляции, ВР	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Вывод из теплообменника ТО-2, ВР	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Ввод холодной воды, ВР	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"

Напольные бойлеры Parpol с двумя теплообменниками



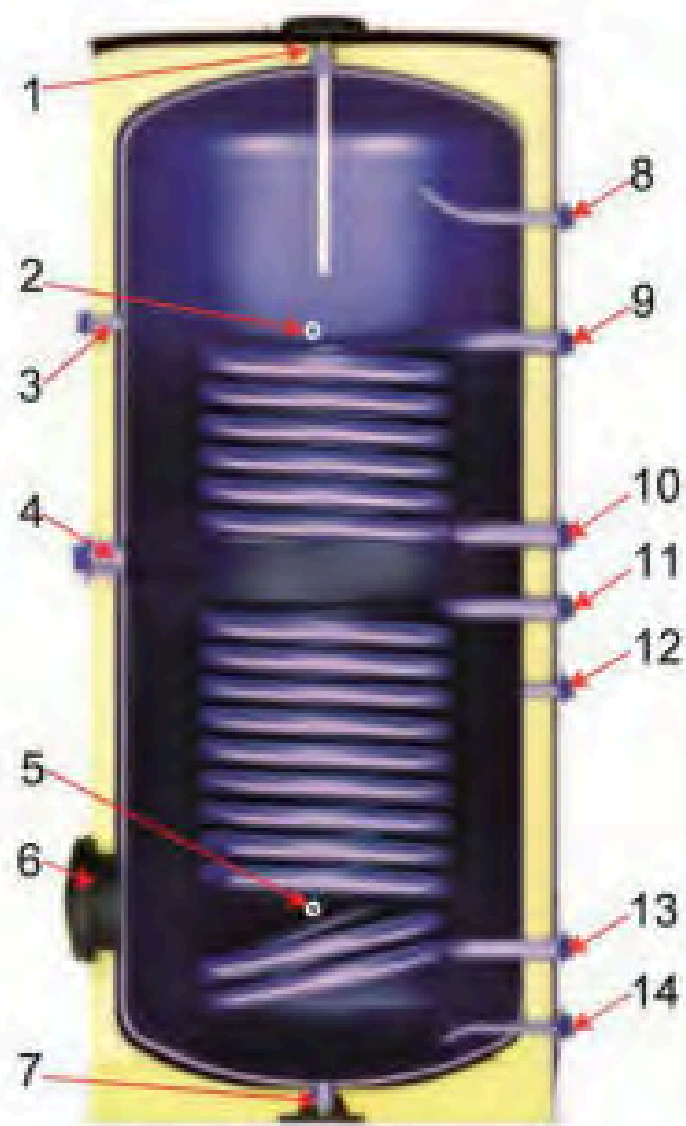
Серия VS2 Ultra на 2500 - 3000 литров

Ключевые преимущества

- ⚡ Установлен магниевый анод
- ⬆️ Износостойкая эмаль с добавлением титана
- ⚖️ Номинальное давление бака 10 бар
- 🔥 Исключительно низкие потери тепла
- 🌀 Два высокопроизводительных теплообменника

Технические характеристики

- Номинальное давление теплообменника 16 бар
- Экологически чистая изоляция
- Возможность установки двух электрических тэнов
- Гильза под датчик котла/термостат
- Линия рециркуляции
- Установлен термометр
- Быстросъемный технический фланец
- Защитный кожух ПВХ на молнии
- Все резьбы внутренние



Характеристики

Parpol VS2 Ultra. Артикул	762500	763000
Вместимость, L	2500	3000
Номинальное давление и t° в баке, bar/°C	10 / 95	10 / 95
Номинальное давление и t° в ТО, bar/°C	16 / 120	16 / 120
Площадь и мощность ТО-1, м2/ kW	4,1 / 127	4,1 / 127
Площадь и мощность ТО-2, м2/ kW	6 / 180	7,4 / 230
Производительность (ΔT 35 °C/80 °C), L/h	7500	8700
Эл. Тэн (опционально), kW	3 ÷ 90	3 ÷ 90
Высота, mm	2200	2600
Диаметр, mm	1460	1460
Вес, kg	670	790
Диаметр, mm	1460	1460
Вес, kg	670	790
Магнийевый анод, ВР	1 1/4"	1 1/4"
Гильза для датчика, ВР	1/2"	1/2"
Термометр, ВР	1/2"	1/2"
Подключение тэна, ВР	2"	2"
Гильза для датчика, ВР	1/2"	1/2"
Фланец с отв. под тэн 1 1/2 ВР	5"	5"
Дренаж	1 1/4"	1 1/4"
Вывод горячей воды, ВР	1 1/2"	1 1/2"
Ввод в теплообменник ТО-1, ВР	1 1/4"	1 1/4"
Вывод из теплообменника ТО-1, ВР	1 1/4"	1 1/4"
Ввод в теплообменник ТО-2, ВР	1 1/4"	1 1/4"
Линия рециркуляции, ВР	1 1/2"	1 1/2"
Вывод из теплообменника ТО-2, ВР	1 1/4"	1 1/4"
Ввод холодной воды, ВР	1 1/2"	1 1/2"