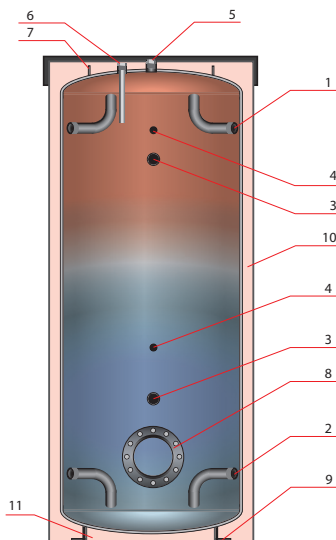


PSB: бак ГВС без змеевиков со съемной теплоизоляцией



Эмалированная ёмкость из черной стали (S235JR) без змеевиков. Изоляция - флисовая с полистирольным кожухом (съемная, класс энергоэффективности - "С"; класс "В" - под заказ до 500л). Цвет кожуха - RAL 9006 (серебристый)/RAL 9010. Предназначена для приготовления санитарной горячей воды через внешний пластинчатый теплообменник или ТЭНами.

Под заказ может быть изготовлен бак с несколькими фланцами ревизии для установки ТЭНов.

Обозначения:

1. Патрубок входа/выхода горячей санитарной горячей воды A2 (WW);
2. патрубок входа/выхода холодной санитарной воды A1 (KW);
3. Муфта для монтажа дополнительного анода ВР 1 1/4" (отверстие);
4. Муфта для гильзы датчика температуры ВР 3/4" (отверстие);
5. патрубок для обезвоздушивания емкости;
6. магниевый анод;
7. ушко для подъема и транспортировки;
8. фланец Ду 200 мм для чистки и ревизии;
9. фундамент ёмкости, имеет место для монтажа ножек для выравнивания бака по уровню;
10. флисовая теплоизоляция в полистирольном кожухе (толщина 80/100 мм);
11. теплоизоляция дна.

Тип накопителя PSB		200	300	400	500	500	750	1000	1500	2000
Ёмкость	[л]	200	300	400	500	500	750	1000	1500	2000
Диаметр без изоляции	[мм]	550	550	600	600	650	750	850	1000	1100
Диаметр с изоляцией	[мм]	710	710	760	760	810	950	1050	1200	1300
Изоляция	[мм]	80	80	80	180	80	100	100	100	100
Высота с изоляцией	[мм]	1050	1530	1610	1960	1770	1970	2010	2250	2410
Установочные размеры	[мм]	1080	1550	1590	1920	1750	1945	2090	2260	2440
Tmax/Pmax в системе питьевой воды	[°C/бар]	95/10	95/10	95/10	95/10	95/10	95/10	95/10	95/10	95/10
Наружная резьба впуск./ выпуск. патрубков (A1, A2)	[дюймы]	G 1	G 1	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 1 1/4	G 1 1/4	G 2	G 2
Монтаж ТЭНа		через фланец для чистки								
Номинальный диаметр контрольного фланца (RFL)		DN 200								
Подключение для датчика / термостата (F1 - F3), ВР	[дюймы]	Rp 3/4 (отверстия без гильзы)								
Соединение для термометра (F1 - F3), ВР	[дюймы]	Rp 3/4 (отверстия без гильзы)								
Воздушный клапан, ВР	[дюймы]	Rp 3/4								
Муфта для анода (ANO1), ВР	[дюймы]	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4
Муфта для анода (ANO2), ВР	[дюймы]	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4
Размеры от уровня пола										
A1	[мм]	215	215	245	245	245	265	285	340	365
RFL, F1	[мм]	320	320	350	350	350	370	390	445	470
ANO1	[мм]	-	570	600	600	600	620	640	645	670
F2	[мм]	550	820	850	980	850	950	920	1100	1185
ANO2	[мм]	690	1170	1200	1530	1365	1500	1470	1760	1905
A2, F3	[мм]	790	1270	1300	1630	1465	1600	1570	1860	2005
Вес	[кг]	90	118	129	160	160	225*	305*	390*	485*
Артикул (RAL 9006, серебристый), др. цвета по запросу		28460	28462	28464	28466	28467	17160/28469	17161/28470	21812/28471	21823/28472
Цена	евро/ед.	1 256,9	1 426,2	1 621,0	1 809,8	1 922,2	2 738,53	3 112,79	5 332,86	6 576,71

*- вес без изоляции.