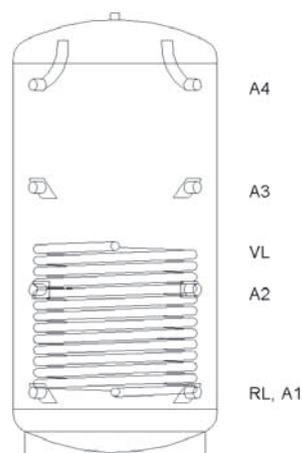


III. Буферные водонагреватели с гладкотрубным теплообменником PSX-GWT

Описание продукта

- ✓ напольные накопительные водонагреватели из стали S235JR с гладкотрубным теплообменником большой площади
- ✓ внутренняя поверхность: обработка отсутствует, наружная поверхность: грунтовка
- ✓ варьирование местоположения температурного датчика посредством прижимной планки
- ✓ не содержащая фторхлоруглеводород изоляция на основе мягкого полиуретанового пенопласта толщиной 80 мм с ПВХ-покрытием, вкл. изоляцию дна в соответствии с DIN 4753, часть 8, от 800 л толщина 100 мм, цвета RAL 9006; 9010; 2002; 5015
- ✓ гидравлическое сопротивление 3 бар



Тип накопителя		PSX-GWT 500	PSX-GWT 800	PSX-GWT 850	PSX-GWT 1000	PSX-GWT 1100	PSX-GWT 1500
Ёмкость	[л]	500	800	850	1000	1100	1500
Диаметр без изоляции	[мм]	650	790	790	790	850	1000
Диаметр с изоляцией	[мм]	810	990	990	990	1050	1200
Изоляция	[мм]	80			100		
Высота с изоляцией	[мм]	1700	1802	1970	2202	2160	2130
Установочные размеры	[мм]	1710	1780	1990	2180	2165	2150
Поверхность нагрева	[м ²]	2,5	2,5	2,5	3,2	3,2	4,25
Водяной объем в теплообменнике	[л]	15,7	15,7	15,7	20,1	20,1	26,7
макс. t / макс. p в накопителе	[°C/бар]	95 / 3					
макс. t / макс. p в теплообменнике	[°C/бар]	110 / 16					
Наружная резьба теплообменника (VL/RL)	[дюймы]	G 1	G 1	G1	G 1	G1	G 1
Соединения для впускного/выпускного клапана (A1 - A4)	[дюймы]	Rp 1½	Rp 1½	Rp 1½	Rp 1½	Rp 1½	Rp 1½
Электроотопление		прижимная планка					
Контрольный фланец (RFL)		-					
Соединения для датчика/регулятора		Прижимная планка					
Соединение для термометра		-					
Воздушный клапан	[дюймы]	Rp 1¼					
Размеры							
A1, RL	[мм]	245	246	263	246	285	320
A2	[мм]	645	646	718	786	790	786
VL	[мм]	870	816	833	946	985	1020
A3	[мм]	1045	1046	1173	1326	1295	1253
A4	[мм]	1405	1446	1633	1866	1805	1720
Вес	[кг]	120	183	192	202	226	281

