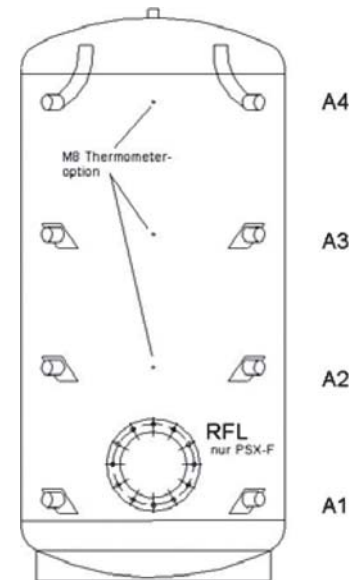


### III. Буферные водонагреватели для отопительных систем PSX / PSX-F

#### Описание продукта

- напольные накопительные водонагреватели из стали S235JR
- внутренняя поверхность: обработка отсутствует, наружная поверхность: грунтовка
- варьирование местоположения температурного датчика посредством прижимной планки
- опционно контрольный фланец 280 x 200 x 245 или оребренный теплообменник (PSX-F) – дополнительную стоимость см. на стр.21 в разделе «Аксессуары»
- не содержащая фторхлоруглерод изоляция на основе мягкого пенополиуретана толщиной 80 мм с ПВХ-покрытием, вкл. изоляцию днища в соответствии с DIN 4753, часть 8, от 800 л толщина 100 мм, цвета RAL 9006; 9010; 2002; 5015
- рабочее давление 3 бар



Тип накопителя PSX/PSX-F (артикулы см. на стр. 26)	200	300	400	500	800	850	1000	1100	1500	1650	2000	2200	3000
Ёмкость [л]	200	300	400	500	800	850	1000	1100	1500	1650	2000	2200	3000
Диаметр без изоляции [мм]	550	550	600	650	790	790	850	850	1000	1100	1100	1150	1150
Диаметр с изоляцией [мм]	710	710	760	810	990	990	1050	1050	1200	1300	1300	1350	1350
Изоляция [мм]	80						100						
Высота с изоляцией [мм]	1050	1530	1590	1700	1802	1970	2202	2160	2130	1980	2410	2360	3160
Установочные размеры [мм]	1050	1530	1570	1710	1780	1990	2180	2165	2150	2080	2450	2430	3170
макс. t/макс. p в системе отопления [°C/бар]	95/3												
Соединения для впускного/выпускного патрубков (A1 - A4), ВР [дюймы]	Rp 1½												
Электроотопление – только PSX-F	через контрольный фланец												
Номинальный диаметр контрольного фланца (RFL) – только PSX-F	DN 200												
Соединения для датчика/регулятора	Прижимная планка												
Соединение для термометра	Опционно M8												
Воздушный клапан, ВР [дюймы]	Rp 1¼												
<b>Размеры от уровня пола</b>													
A1 [мм]	215	215	225	245	246	263	246	285	320	335	365	345	375
RFL [мм]	320	320	330	350	351	368	351	390	425	440	470	450	480
A2 [мм]	405	560	585	645	646	718	786	790	786	748	905	875	1475
A3 [мм]	595	905	945	1045	1046	1173	1326	1295	1253	1161	1445	1405	2265
A4 [мм]	785	1245	1315	1405	1446	1633	1866	1805	1720	1575	1985	1945	3055
Вес [кг]	49	80	88	95	143*	147*	150*	156*	211*	230*	270*	285*	348*

\* Вес указан без изоляции.