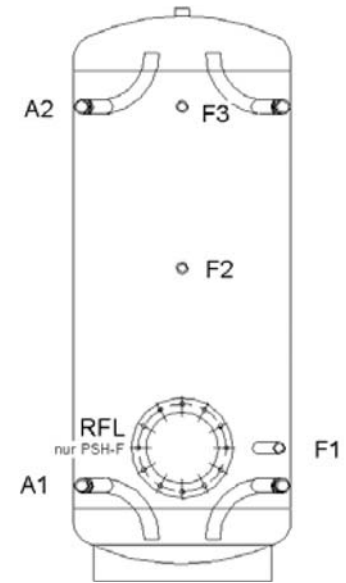


### III. Буферные водонагреватели для отопительных систем PSH / PSH-F

#### Описание продукта

- напольные накопительные водонагреватели из стали S235JR
- внутренняя поверхность: обработка отсутствует, наружная поверхность: грунтовка
- опционно контрольный фланец 280 x 200 x 245 или оребренный теплообменник (PSH-F) – дополнительную стоимость см. в разделе «Аксессуары»
- не содержащая фторхлоруглеводород объемная изоляция на основе мягкого пенополиуретана толщиной 80 мм с ПВХ-покрытием, вкл. изоляцию днища в соответствии с DIN 4753, часть 8 (от 750 л толщина 100 мм), цвета RAL 9006; 9010; 2002; 5015
- все наружные резьбовые соединения с плоским уплотнением
- рабочее давление 3 бар



Тип накопителя PSH/PSH-F (артикулы см. на стр. 26)	200	300	400	500	500	750	850	1000	1100	1500	1650	2000	2200	3000
				D=600	D=650									
Ёмкость [л]	200	300	400	500	500	750	850	1000	1100	1500	1650	2000	2200	3000
Диаметр без изоляции [мм]	550	550	600	600	650	750	790	850	850	1000	1100	1100	1150	1150
Диаметр с изоляцией [мм]	710	710	760	760	810	950	990	1050	1050	1200	1300	1300	1350	1350
Изоляция [мм]	80	80	80	80	80	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Высота с изоляцией [мм]	1050	1530	1610	1940	1750	1970	1970	2010	2160	2130	1980	2410	2360	3160
Установочные размеры [мм]	1080	1550	1590	1920	1750	1945	1990	2010	2165	2160	2080	2450	2430	3170
макс. t/макс. p в системе отопления [°C/бар]	95/3													
Наружная резьба впускного/выпускного патрубков (A1, A2) [дюймы]	G 1	G 1	G 1	G 1¼	G 1½	G 1¼	G 1¼	G 1¼	G 1¼	G 2	G 2	G 2	G 2	G 2
Электроотопление - только PSH-F	через контрольный фланец													
Номинальный диаметр контрольного фланца (RFL) – только PSH-F	DN 200													
Соединения для датчика/регулятора (F1 - F3), BP [дюймы]	Rp ¾													
Соединение для термометра (F1 - F3), BP [дюймы]	Rp ¾													
Воздушный клапан, BP [дюймы]	Rp 1¼													
<b>Размеры от уровня пола</b>														
A1 [мм]	215	215	245	245	245	265	263	285	285	320	335	365	345	375
RFL, F1 [мм]	320	320	350	350	350	370	368	390	390	425	440	470	450	480
F2 [мм]	550	820	850	980	850	950	948	920	970	1055	955	1200	1145	1660
A2, F3 [мм]	790	1270	1300	1630	1465	1600	1598	1570	1720	1705	1575	1950	1945	2690
Вес [кг]	47	78	87	95	95	130*	147*	150*	156*	209*	228*	268*	285*	348*

\* Вес указан без изоляции.