


 200-3000 л
 Объем

 6 bar
 95°C
 Рабочее давление бака

 10 bar
 95°C
 Рабочее давление на входе в теплообменник


ВТП-6

- Н Выход горячей воды
- h1 Подача холодной воды
- h3, h4 Подающая и обратная магистраль нижнего теплообменника (ТО1)
- h5, h6 Подающая и обратная магистраль верхнего теплообменника (ТО2)
- h7 Рециркуляция
- h8 Дренаж
- h9 Патрубок
- h10-h13 Подключение контрольно-регулирующей и измерительной арматуры
- h14, h15 Подключение магниевого анода
- h16 Фланец

| V _{бака} , л | Габариты, мм | | | | S _{ТО1} , м ² | V _{ТО1} , л | S _{ТО2} , м ² | V _{ТО2} , л | Присоединительные размеры, мм | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|------|------|------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------------------------|------|-----|------|------|------|----|------|-----|-------|------|------|------|------|-----|
| | H | ØD1 | ØD | Ød | | | | | h1 | h3 | h4 | h5 | h6 | h7 | h8 | h9 | h10 | h11 | h12 | h13 | h14 | h15 | h16 |
| 400 | 1730 | 700 | 600 | 450 | 1,95 | 14 | 1,00 | 7 | 331 | 991 | 331 | 1449 | 1141 | 1241 | 75 | 1116 | 331 | 916 | 1216 | 1481 | 1066 | - | 456 |
| | 1¼" | | | | | | | | 1" | | | ¾" | 1½" | ½" | | | 1" | - | 456 | | | | |
| 500 | 1980 | 700 | 600 | 450 | 1,95 | 14 | 1,25 | 9 | 331 | 991 | 331 | 1687 | 1291 | 1391 | 75 | 1116 | 331 | 916 | 1366 | 1731 | 1066 | - | 456 |
| | 2,60* | | | | 19 | 1,00* | 7* | 1¼" | 1" | | | ¾" | 1½" | ½" | | | 1" | - | 456 | | | | |
| 750 | 2035 | 850 | 750 | 600 | 1,90 | 14 | 1,05 | 8 | 357 | 885 | 357 | 1449 | 1185 | 1285 | 75 | 1010 | 357 | 810 | 1260 | 1757 | 960 | - | 482 |
| | 2,95* | | | | 21* | 1,40* | 10* | 1¼" | 1" | | | ¾" | 1½" | ½" | | | 1" | - | 482 | | | | |
| 1000 | 2085 | 950 | 850 | 700 | 2,50 | 23 | 1,25 | 12 | 390 | 890 | 390 | 1440 | 1190 | 1290 | 75 | 1015 | 390 | 815 | 1265 | 1790 | 965 | - | 515 |
| | 3,50* | | | | 32* | 2,00* | 19* | 1½" | 1¼" | | | ¾" | 1½" | ½" | | | 1" | - | 515 | | | | |
| 1500 | 2170 | 1100 | 1000 | 850 | 2,80 | 26 | 1,55 | 15 | 430 | 880 | 430 | 1430 | 1180 | 1280 | 75 | 1005 | 430 | 805 | 1255 | 1830 | 955 | 1830 | 555 |
| | 4,40* | | | | 40* | 2,50* | 23* | 1½" | 1¼" | | | ¾" | 1½" | ½" | | | 1" | 1205* | 1830 | 555 | | | |
| 2000 | 2260 | 1300 | 1200 | 1000 | 5,55 | 51 | 3,15 | 29 | 471 | 1171 | 471 | 1871 | 1471 | 1571 | 75 | 1296 | 471 | 1096 | 1546 | 1871 | 1246 | 1471 | 596 |
| | 2" | | | | 1¼" | | | 1" | 1½" | ½" | | | 1" | 596 | | | | | | | | | |

*Размеры касаются моделей из увеличенными теплообменниками
 Возможно производство с максимальным давлением бака 8 або 10 бар
 Для модели ВТП-6 объемом 3000 литров габаритные размеры по запросу