



ВСЯ ПРОДУКЦИЯ
СЕРТИФИЦИРОВАНА



СЕРВИСНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ



ГАРАНТИЯ
2 ГОДА



Система Heisskraft Industry Tank

Мембранные баки Heisskraft Premium для систем горячего и холодного водоснабжения, повышения давления, систем пожаротушения и отопления

HEISSKRAFT HK
QUALITY IN DETAIL

Мембранные баки Heisskraft Premium применяются для систем водоснабжения, систем пожаротушения, систем горячего водоснабжения и систем отопления.

Бак сконструирован таким образом, что полипропиленовый вкладыш и бутиловая мембрана позволяют избежать контакта воды с воздухом и контакта со стенками самого бака. Эта конструкция значительно увеличивает срок службы бака и качество воды в нем.

Максимальная рабочая температура +93°C позволяет использовать мембранные баки Heisskraft Premium в системах отопления.

Преимущества

- Головка воздушного клапана с резиновыми уплотнительными кольцами обеспечивает герметичность.
- Эпоксидное покрытие антикоррозийное, долговечное, не требует специальной обработки и ухода.
- Бутиловая мембрана и полипропиленовый вкладыш обеспечивает долговечность, прочность, длительный срок службы и надежность.
- Ниппель и все подсоединения — из нержавеющей стали, во избежание образования коррозии. Отсутствие растяжения и деформации мембраны при эксплуатации увеличивает срок службы бака.

Модель	Артикул	Объем, л	Размер А, мм	Размер В, мм	Присоединение, G"	Макс. рабочее давление, бар	Макс. рабочая температура, С	Предварительное давление, бар	Вес, кг	Объем упаковки, м³
Вертикальные баки										
Tank 18LV	3310018	18	390	280	1	10	+93	2	3,5	0,032
Tank 19LV	3310019	19	370	270	1	10	+93	2	3,56	0,032
Tank 24LV	3310024	24	425	300	1	10	+93	2	5,37	0,045
Tank 24LV	3316024	24	425	300	1	16	+93	2	8,05	0,045
Вертикальные баки с подставкой										
Tank 50LV	3310050	50	450/623	414/350	1	10	+90/+93	2	9/9,55	0,108/0,105
Tank 80LV	3310080	80	780/728	381/400	1	10	+93	2	12,2/16,08	0,133/0,138
Tank 100LV	3310100	100	995	381	1	10	+93	2	15	0,170
Tank 160LV	3310160	160	915	559	1 1/1	10	+93	2	24,1	0,289
Tank 200LV	3310200	200	1040	600	1 1/4	10	+93	3	36,00	0,435
Tank 305LV	3310305	305	1450	559	1 1/4	10	+93	2	44,8	0,461
Tank 60LV	3316060	60	678	350	1	16	+93	3	15,75	0,117
Tank 80LV	3316080	80	728	400	1	16	+93	3	21,4	0,173
Tank 100LV	3316100	100	770	500	1	16	+93	3	28,8	0,234

Резиновые уплотнительные кольца

Эпоксидное покрытие

Бутиловая мембрана

Полипропиленовый вкладыш

Ниппель и подсоединение из нержавеющей стали

