ПАСПОРТ

Емкости моделей ATV, ATV-B, ATV-BW

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Емкости серий ATV, ATV-B, ATV-BW предназначены для воды, пищевых и не пищевых, жидких, вязких, порошкообразных, гранулированных, штучных, спиртосодержащих продуктов и сыпучих веществ.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Емкости серии ATV выполнены из высококачественного химически стойкого светостабилизированнного (УФ) полиэтилена средней и высокой плотности, который обладает светозащитными свойствами, что позволяет предохранить жидкости от зацветания. Емкости синего цвета идеально подходят для использования под питьевую воду, используются в основном внутри помещений. Черный цвет емкостей позволяет быстро и эффективно нагреть воду энергией солнца, при этом сохраняя высокую устойчивость изделий к ультрафиолетовому излучению. Емкости серии ATV-BW — двухслойные, бело-синие. Внутренний слой белый, наружный

н	Ø 34 D	
	1" 3/4"	В

Габариты, мм		Диаметр	Температура
Высота Н	Длина В	горловины D, мм	хранения С°
610	740	350	-20 до +70
1340	740	350	-20 до +70
1690	780	350	-20 до +70
1180	1125	350	-20 до +70
1420	1260	350	-20 до +70
1490	1400	350	-20 до +70
1870	1525	400	-20 до +70
2100	1830	400	-20 до +70
2700	2330	450	-20 до +70
610	810	350	-20 до +70
1200	810	350	-20 до +70
1695	810	350	-20 до +70
935	1300	350	-20 до +70
1335	1300	350	-20 до +70
1735	1300	350	-20 до +70
610	810	350	-20 до +70
1200	810	350	-20 до +70
1695	810	350	-20 до +70
935	1300	350	-20 до +70
1335	1300	350	-20 до +70
1735	1300	350	-20 до +70
	Bысота H 610 1340 1690 1180 1420 1490 1870 2100 2700 610 1200 1695 935 1335 1735 610 1200 1695 935 1335	Высота Н Длина В 610 740 1340 740 1690 780 1180 1125 1420 1260 1490 1400 1870 1525 2100 1830 2700 2330 610 810 1200 810 935 1300 1735 1300 610 810 1200 810 1695 810 935 1300 1695 810 935 1300 1335 1300 1335 1300	Высота Н Длина В горловины D, мм 610 740 350 1340 740 350 1690 780 350 1180 1125 350 1420 1260 350 1490 1400 350 1870 1525 400 2100 1830 400 2700 2330 450 610 810 350 1200 810 350 1335 1300 350 1735 1300 350 1200 810 350 1200 810 350 1695 810 350 1695 810 350 1695 810 350 1695 810 350 1335 1300 350 1335 1300 350 1335 1300 350

синий. Для внутреннего слоя бака применяют полиэтилен без добавления красителей, в таком баке облегчен визуальный контроль качества и количества содержащейся в нем жидкости. Емкости серии ATV изготавливают методом ротационного формования.

Емкости серии ATV-В и ATM-ВW произведенные методом экструзионного раздува, отличают следующие особенности: уменьшенный вес и толщина стенки.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В состав емкостей входят: завинчивающаяся инспекционная крышка большого диаметра, резьбовые штуцера (3 шт.). В стандартной комплектации в нижней части емкости для слива / забора жилкостей расположены отверстия, лва укомплектованные штуцерами Ø1" и Ø3/4". В верхней части – штуцер Ø3/4" и отверстие 34 мм. Баки объемом 10000 л поставляются без отверстий и без комплекта штуцеров. В инспекционную крышку баков вмонтирован дыхательный клапан, работающий при наполнении и опорожнении изделий. Каждая емкость объемом 200-2000 л укомплектована поплавковым клапаном. Объем в литрах соответствует обозначению модели.

4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Поверхность фундамента под емкость должна быть ровной, гладкой, без явных выступов и впадин и соответствовать установленной нагрузке. Не допускается на поверхности фундамента острых выступов и посторонних предметов. Баки не предназначены для монтажа в грунт.

5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ Рабочая температура от -20 °C до +60 °C. Емкости не предназначены для работы под давлением. Рабочее давление внутри емкости – давление столба жидкости.

Перевозка опасных жидкостей в баках запрещается.

Запрещается заполнение емкостей взрывчатыми веществами, газами под давлением, радиоактивными веществами, веществами, агрессивными к материалам внутренней оболочки, комплектующим и сервисного оборудования. Использования емкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов возможно для сред обеспечивающих химическую стойкость материала бака и комплектующих в соответствии с таблицей совместимости.

Если баки применяются для хранения жидкостей с температурой вспышки 61 °C или менее, такой факт должен быть согласован с компетентными органами и приняты меры по предотвращению опасного электростатического разряда.

Бывшая в употреблении полимерная тара должна быть направлена во вторсырье или на городскую свалку, а

загрязненная вредными химическими продуктами – подвергнута захоронению на специальных полигонах в соответствии с санитарными нормами

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Емкости моделей ATV, ATV-B, ATV-BW транспортируют всеми видами транспорта в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

Не допускается погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены в кузове транспортного средства. Не допускается - поперечное или продольное перемещение, или удар.

В случае хранения емкостей ATV, ATV-B, ATV-BW в отапливаемых складских помещениях, не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Все емкости проходят на заводе контроль качества.

Срок службы изделия – 50 лет при соблюдении условий хранения, монтажа и эксплуатации.

Производитель сохраняет за собой право на технические изменения в соответствии с ТУ.