

## Ёмкости цилиндрические от 300л до 25000л.



**Ёмкости вертикальные цилиндрические** предназначены для хранения и транспортировки воды, пищевых продуктов, химических веществ, а также для стационарного хранения дизельного топлива (солярки), мазута. Размер горловины позволяет производить обслуживание внутри ёмкости.

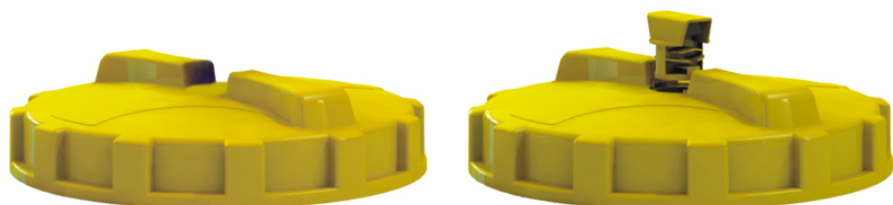
По периметру ёмкости в верхней и нижней части расположены площадки для установки **разборных фитингов**. При помощи разборного фитинга к ёмкости возможно подключить дополнительные устройства (устройство автоматического наполнения и слива). Ёмкости не предназначены для работы под давлением.

**Примечание:** Высота ёмкости указана с крышкой. Допуск по габаритам  $\pm 3\%$ .

Номера заказов и габаритные размеры ёмкостей: Артикул	Объем, л	Диаметр, мм	Высота, мм	Диаметр крышки, мм
40-224	300	700	1080	360
40-201	500	760	1430	360
40-215	750	785	1960	360
40-202	1 000	1060	1460	360
40-203	1 500	1220	1620	360
40-204	2 000	1320	1760	360
40-205	3 000	1520	2050	500
40-206	5 000	1840	2280	500
40-216	10 000	2400	2715	500

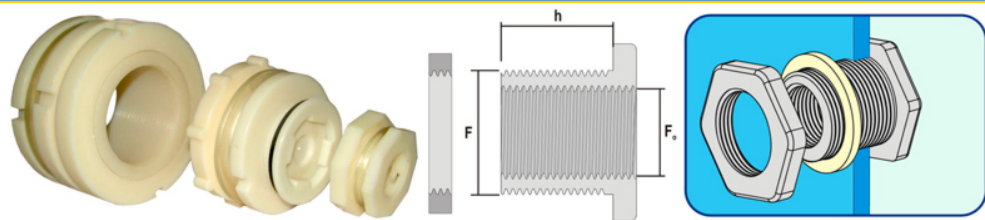
40-217	15 000	3070	2420	500
40-218	20 000	3070	3120	500
40-219	25 000	3070	3810	500
40-220	бассейн	3070	1770	---

### Винтовые инспекционные крышки.



Ёмкости комплектуются **винтовыми инспекционными крышками** двух типоразмеров: до 3000л - **диаметр крышки 360мм**, от 3000л до 25000л - **диаметр крышки 500мм**. Инспекционные крышки существуют двух модификаций - со встроенным "дыхательным" клапаном и без него. **"Дыхательный" клапан** выравнивает давление, чтобы при сливе не создавалось разрежение, а при наполнении не создавалось избыточное давление. При длительном хранении воды клапан необходим для вентиляции.

### Разборные фитинги для ёмкостей.



**Механические разборные фитинги** предназначены для подключения к пластмассовым ёмкостям различных дополнительных устройств (трубопроводы, насосы и т.п.). Ёмкости оборудованы специальными установочными площадками для установки фитингов. Фитинги изготовлены из высококачественных материалов, обеспечивающих отличную механическую прочность и устойчивость к воздействию различных сред (воды, пищевых продуктов, дизельного топлива и т.д.).

### Номера заказов и габаритные размеры фитингов:

Артикул	d, мм	h, мм	F, мм	F0, мм
40-401	15	20	22	19
40-402	20	25	34	25
40-403	25	25	41	30
40-404	40	40	63	46

Номера заказов и габаритные размеры фитингов:

Артикул	d, мм	h, мм	F, мм	F0, мм
40-405	50	40	71	56
40-406	63	60	107	85
40-407	80	60	95	73
40-408	100	65	132	109
40-409	20	40	37	25
40-410	25	40	42	31
40-411	40	60	65	44
40-412	50	60	80	58
40-413	63	60	95	73