

RO-T

БАК ОБРАТНОГО ОСМОСА

AQUASKY изобрел технологию утечки и применил ее к нержавеющей соединителю для предварительно давленного бака для хранения воды 18 лет назад, и они являются стандартом отрасли для питьевого водяного бака. Полипропиленовый лайнер и бутиловый диафрагма изготовлены из материалов, утвержденных FDA, и предотвращают контакт воды с металлическим баком для более чистой, свежей и вкусной воды. Бутиловая резина изготовлена из уникального ингредиента и соединения, которые обладают лучшей воздухоустойчивостью по сравнению с другими баками на рынке. Медная крышка с внутренним уплотнительным кольцом гарантирует отсутствие утечки воздуха из воздуха. В течение всего срока службы обслуживание не требуется. Все баки RO-PLUS производятся на наших объектах, зарегистрированных в соответствии с ISO 9001:2008. NSF перечислен как самый высокий стандарт для бака RO. Сертифицированы IAPMO и CE как самый безопасный резервуар под давлением на рынке.



www.aquaskyplus.com

AQUASKY ENTERPRISE CORP.
No. 36, Ln. 212, Sec. 1, Hemu Rd.,
Shengang Dist., Taichung City 429, Taiwan
ТЕЛЕФОН 886-4-2562-6368
ФАКС 886-4-2561-6332



КОРПУС БАКА	СОЕДИНЕНИЕ К СИСТЕМЕ	ПОКРЫТИЕ БАКА	ДИАФРАГМА	МАТЕРИАЛ ВСТАВКИ БАКА	ЗАВОДСКОЕ ДАВЛЕНИЕ ЗАПРАВЛЕННОГО ГАЗА	МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ
Холоднокатаная Углеродистая Сталь	Нержавеющая Сталь 304	Жидкая Краска в Трех Слоях	Бутиловая Резина В Условиях Тяжелой Эксплуатации	Полипропилен FDA	7 PSI / 0.5 Бара	90 °C / 194 °F	100 PSI / 7 Бара

RO-PLUS БАК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Номер Модели	Общий Объем Бака		Диаметр		Высота Включая Постамент		Длина Коробки		Ширина Коробки		Высота Коробки		Вес Нетто		Вес Брутто		Объем Коробки Куб. Фут	Соединение
	Литр	Галон	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	СМ	Дюйм	Кг	Фунт	Кг	Фунт		
ROT-1	3	0.5	14.0	5.5	20.0	7.9	30.5	12.0	30.5	12.0	24.0	9.4	3.9	8.6	4.5	9.9	0.79	1/4" NPT
ROT-2	8	2.0	20.3	8.0	29.2	11.5	21.0	8.3	21.0	8.3	32.0	12.6	2.0	4.4	2.2	4.9	0.50	1/4" NPT
ROT-3	12	3.2	22.9	9.0	34.8	13.7	24.0	9.4	24.0	9.4	39.0	15.4	2.8	6.2	3.1	6.8	0.79	1/4" NPT
ROT-4	18	4.5	28.0	11.0	35.1	13.8	28.0	11.0	28.0	11.0	39.0	15.4	3.4	7.5	3.8	8.4	1.08	1/4" NPT
ROT-6	24	6.0	29.0	11.4	40.0	15.7	31.0	12.2	31.0	12.2	42.0	16.5	4.0	8.8	4.5	9.9	1.42	1/4" NPT
ROT-10	40	10	29.0	11.4	55.0	21.7	31.0	12.2	31.0	12.2	58.0	22.8	5.5	12.1	6.4	14.1	1.97	1/4" NPT
ROT-14	60	14	39.0	15.3	56.4	22.2	40.0	15.7	40.0	15.7	64.0	25.2	8.9	19.6	10.7	23.6	3.61	3/4" NPT
ROT-20	80	20	39.0	15.3	78.8	31.0	41.0	16.1	41.0	16.1	82.0	32.3	11.3	24.9	13.6	30.0	4.87	3/4" NPT
ROT-28	100	28	43.0	16.9	76.5	30.1	44.0	17.3	44.0	17.3	79.0	31.1	13.7	30.2	15.6	34.4	5.40	1" NPT
ROT-34	130	34	55.0	21.7	78.5	30.9	55.0	21.7	55.0	21.7	80.0	31.5	20.8	45.9	24.5	54.0	8.54	1-1/4" NPT
ROT-44	160	44	55.0	21.7	93.1	36.7	55.0	21.7	55.0	21.7	94.0	37.0	23.8	52.5	27.5	60.6	10.04	1-1/4" NPT

ROT-1: 4 штуки в Коробке

Одежь На Подставке с Пластиковой Базой ROT-3, ROT-4, ROT-6, ROT-10, ROT-14, ROT-20, ROT-28, ROT-34, ROT-44

Баки ROT-4SS и ROT-6SS Из Нержавеющей Стали доступны