

## Напорные баллоны для коммерческого назначения

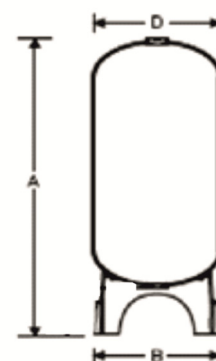
Диаметр емкостей от 14 до 24 дюймов, с внутренней оболочкой HDPE, усиленные внешней нитевой обмоткой. Компания Wave Cyber производит широкий ряд напорных емкостей диаметром от 14 до 24 дюймов для коммерческих установок фильтрации и умягчения воды. Корпуса фильтров Wave Cyber производятся из высокотехнологичного композитного материала HDPE и усиливаются внешней оболочкой из нити и эпоксидной смолы. Технологии Wave Cyber позволяют производить напорные корпуса фильтров с цельной бесшовной внутренней оболочкой из полипропиленовой горловиной, выдерживающей высокие силовые и температурные нагрузки. Напорные корпуса фильтров коммерческого назначения доступны в следующих модификациях:

- диаметром 14"-16" с верхним отверстием 2,5".
- диаметром 14"-16" с верхним/нижним отверстием 4".
- диаметром 18"-24" с верхним отверстием 4".
- диаметром 18"-24" с верхним/нижним отверстием 4".
- диаметром 18"-24" с верхним отверстием 6" фланец.
- диаметром 18"-24" с верхним/нижним отверстием 6" фланец.



### Спецификация диаметр 14 "-24"

Размер	Объем, литры	Вес, кг	Верхнее отверстие	Нижнее отверстие	Базы	Размеры, мм		
						A	B	D
<b>14x52</b>	115.00	12.45	2.5"-NPSM	-	Standard	1344	365	363
		12.55	4.0"-8UN			1340		
<b>14x65</b>	148.00	14.80	2.5"-NPSM	-	Standard	1674	365	363
			4.0"-8UN			1674		
			4.0"-8UN	4.0"-8UN				
<b>16x65</b>	194.00	18.65	2.5"-NPSM	-	Standard	1671	416	413
			4.0"-8UN			1671		
			4.0"-8UN	4.0"-8UN				
<b>18x65</b>	269.00	30.50	4"-8UN	-	Standard	1722	458	486
	257.00	33.57	4"-8UN	4"-8UN	Tripod	2027	488	486
<b>18x65</b>	261.00	41.50	6"-FLG	-	Standard	1776	458	485
		47.60	6"-FLG	6"-FLG	Tripod	2079	488	485
<b>21x62</b>	344.00	35.50	4"-8UN	-	Standard	1721	516	555
	330.00	42.87	4"-8UN	4"-8UN	Tripod	2064	550	555
<b>21x62</b>	330.00	49.10	6"-FLG	-	Standard	1780	516	549
		55.60	6"-FLG	6"-FLG	Tripod	2128	550	549
<b>24x72</b>	473.00	54.20	4"-8UN	-	Standard	1918	594	626
		55.00	4"-8UN	4"-8UN	Tripod	2168	618	626
<b>24x72</b>	491.00	58.80	6"-FLG	-	Standard	1973	594	624
		64.60	6"-FLG	6"-FLG	Tripod	2222	618	624



### Рабочие условия:

- Максимальное рабочее давление – 10,5 бар.
- Максимальная рабочая температура – 49 °C

### Напорные баллоны фильтров WAVE CYBER

115404, г. Москва, ул. 6-я Радиальная, дом 3, корпус 9, Тел./факс: +7 495 774-05-31; +7 977 623-15-60  
сайт: www.ecosystems.ru, E-mail: info@ecosystems.ru

