

# КАРТРИДЖИ ДЛЯ ФИЛЬТРОВ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ BIG BLUE

Производитель: АКВАТЕК, Китай, Импульс-Пром, Россия

## ОПИСАНИЕ:

**Картридж нитяной** – несущий корпус выполнен из полипропилена, нитевая бобина выполнена из крученной нити полипропилена. Картридж предназначен для удаления механических примесей. Степень фильтрации – 5,20 мкм. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж вспененный полипропилен** - Фильтрующий материал – полипропиленовое волокно. Картридж предназначен для удаления механических примесей. Степень фильтрации – 1,5,10,20,50 мкм. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж гранулированный уголь** – Фильтрующий материал – гранулированный активированный уголь. Картридж предназначен для удаления вредных химических элементов, которые ответственны за плохой вкус и запах воды. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж из прессованного угля** – Фильтрующий материал – прессованный активированный уголь. Картридж предназначен для удаления вредных химических элементов, отлично устраняет хлор. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж умягчения** – Фильтрующий материал – ионообменная смола, устраняющая соли жесткости. Картридж предназначен для умягчения воды. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж обезжелезивания** – Удаляет растворенное железо, улучшает вкус воды, предотвращает появление пятен ржавчины. Рабочая температура – +2...+45 °С.

**Картридж гранулированный уголь с KDF** - Фильтрующий материал – гранулированный активированный уголь с KDF. Благодаря добавлению KDF эффективен в отношении удаления активного хлора, тяжелых металлов, обладает бактерицидным эффектом. Рабочая температура – +2...+ 45 °С.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Тип картриджа	Произ м³/час	Степень фильтрации, мкм	Длина дюйм	Код
Нитяной картридж 10", 5 мкм BB	PS5M10BB	2,40	5	10	0-25-5550
Нитяной картридж 10", 20 мкм BB	PS20M10BB	2,40	20	10	0-25-5555
Нитяной картридж 20", 5 мкм BB	PS5M20BB	3,60	5	20	0-25-5560
Нитяной картридж 20", 20 мкм BB	PS20M20BB	3,60	20	20	0-25-5565
Картридж из вспен. полипр. 10", 1 мкм BB	PP1M10BB	2,40	1	10	0-25-4020
Картридж из вспен. полипр. 10", 5 мкм BB	PP5M10BB	2,40	5	10	0-25-4025
Картридж из вспен. полипр. 10", 10 мкм BB	PP10M10BB	2,40	10	10	0-25-4028
Картридж из вспен. полипр. 10", 20 мкм BB	PP20M10BB	2,40	20	10	0-25-4030
Картридж из вспен. полипр. 10", 50 мкм BB	PP50M10BB	2,40	50	10	0-25-4035
Картридж из вспен. полипр. 20", 1 мкм BB	PP1M20BB	3,60	1	20	0-25-4038
Картридж из вспен. полипр. 20", 5 мкм BB	PP5M20BB	3,60	5	20	0-25-4040
Картридж из вспен. полипр. 20", 10 мкм BB	PP10M20BB	3,60	10	20	0-25-4043
Картридж из вспен. полипр. 20", 20 мкм BB	PP20M20BB	3,60	20	20	0-25-4045
Картридж из вспен. полипр. 20", 50 мкм BB	PP50M20BB	3,60	50	20	0-25-4050
Картридж угольный (гранул.) 10", BB	CB10BB	0,72	-	10	0-25-5605
Картридж угольный (гранул.) 20", BB	CB20BB	1,08	-	20	0-25-5610
Картридж угольный (пресс.) 10", BB	BL10BB	0,72	-	10	0-25-5615
Картридж угольный (пресс.) 20", BB	BL20BB	1,08	-	20	0-25-5620
Картридж для умягчения воды 10", BB	ST10BB	0,72	-	10	0-25-5678
Картридж для умягчения воды 20", BB	ST20BB	1,08	-	20	0-25-5625
Картридж для обезжел. 10" для BB	FE10BB	0,72	-	10	0-25-5755
Картридж для обезжел. 20" для BB	FE20BB	1,08	-	20	0-25-5760
Картридж с активированным углем и элементом KDF для колбы 10" BB	CBKDF10BB	0,72	-	10	0-25-5730
Картридж с активированным углем и элементом KDF для колбы 20" BB	CBKDF20BB	1,08	-	20	0-25-5740