

Augļu čaulas un bitumiskās aktivētās ogles + speciālā iebēruma kārtridži Aquafilter FCCBL-P sērijas

КАРТРИДЖИ ИЗ АКТИВИРОВАННОГО УГЛЯ ИЗ ФРУКТОВОЙ КОЖУРЫ, БИТУМНОГО УГЛЯ И СПЕЦИАЛЬНОГО ФИЛЬТРАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА AQUAFILTER СЕРИИ FCCBL-P
ACTIVATED FRUIT AND BITUMINOUS ACTIVATED CARBONS AND OTHER FILTRATION MEDIA CARBON BLOCK CARTRIDGES AQUAFILTER FCCBL-P SERIES



Vispārīgs apraksts:

Kārtridži tiek izgatavoti no speciālās aktīvētās ogles, no augļu čaulas, kas attīra ūdeni no 99% brīvā hlora un citiem organiskiem netīrumiem, fenola, benzola, līdz 85% pesticīdiem, uzlabo ūdens smaržu un garšu. Izmērs: 10 ". Darba temperatūra 2 - 45 oC.

Pielietojums:

- smago metālu noņemšana (Pb, Cu, Hg, Sr, Cs)
- ūdens cietības samazināšana
- hlora atdalīšana
- pesticīdu noņemšana
- tokiskos un organisko savienojumu noņemšana
- smaržas un garšas uzlabošana
- aukstajam ūdenim

Общее описание:

Картриджи изготовлены из специального активированного угля, из плодовой скорлупы, который очищает воду от 99% свободного хлора и других органических примесей, фенола, бензола, до 85% пестицидов, улучшает запах и вкус воды. Размер: 10 дюймов. Рабочая температура 2-45 оС.

Применение:

- удаление тяжелых металлов (Pb, Cu, Hg, Sr, Cs)
- снижение жесткости воды
- удаление хлора
- удаление пестицидов
- удаление токсичных органических соединений
- улучшение вкуса и запаха
- для холодной воды

General description:

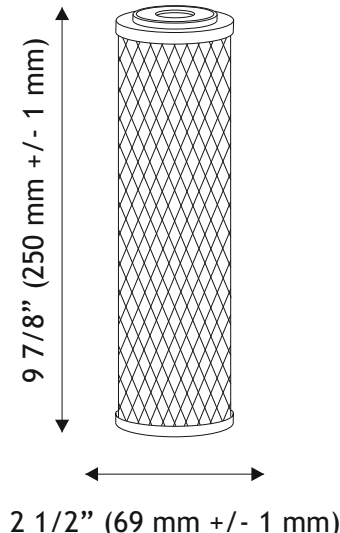
Cartridges are made from special activated carbon, from fruit shell, which cleans water from 99% of free chlorine and other organic impurities, phenol, benzene, up to 85% of pesticides, improves the smell and taste of water. Size: 10". Working temperature 2 - 45 oC.

Application:

- heavy metals removal (Pb, Cu, Hg, Sr, Cs)
- reduces water hardness
- chlorine removal
- pesticides removal
- toxic organic compounds removal
- taste and odour improvement
- cold water use

Artikuls / Артикул / Code	Modelis / Модель / Model	Izmērs / Размер / Size
59306-P	FCCBL-P	10"

FCCBL



FCCBL-P sērijas specifikācija:

Augstums: 10"
Diametrs: 2.1/2"
Nominālais poru izmērs: 5 - 10 mikroni
Kalpošanas līgums: 3 - 6 mēnēsi (atkārīgs no ūdens piesārņojuma līmena)
Darba spiediens: līdz 6 bar
Minimāla darba temperatūra: 2°C
Maksimāla darba temperatūra: 45°C
Izmērs (Augst. x Diam.) 10": 250 (+/-1) x 69 (+/-1) (mm)
Komponentu atbilstība NSF standartiem
Ražots ES

Спецификация серии FCCBL-P:

Высота: 10"
Диаметр: 2.1/2"
Номинальный размер пор: 5 - 10 микрон
Срок службы: 3 - 6 месяцев (зависит от уровня загрязнения воды)
Рабочее давление: до 6 бар
Минимальная рабочая температура: 2°C
Максимальная рабочая температура: 45°C
Размер (Выс. x Диам.) 10": 250 (+/-1) x 69 (+/-1) (мм)
Соответствие компонентов стандартам NSF
Произведено в ЕС

FCCBL-P series specification:

Length: 10"
Diameter: 2.1/2"
Nominal pore size: 5 - 10 micron
Filter life: 3 - 6 months (depends on contamination level of water)
Operation pressure: up to 6 bar
Minimum working temperature: 2°C
Maximum working temperature: 45°C
Dimensions (H x OD) 10": 250 (+/-1) x 69 (+/-1) (mm)
NSF standards compliant components
Made in EU

