

# Kit Profine® silver

## Битов комплект за микрофилтрация с бактериостатично действие

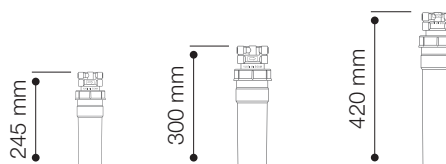
Комплектът Profine® SILVER премахва неприятните миризми и вкус, намалява хлора и има степен на филтрация 0.5 микрона.



### РАЗМЕРИ НА ПАТРОНА БЕЗ ГЛАВА

МОДЕЛИ НА КОМПЛЕКТА			
КОД	МОДЕЛИ	ДИАМЕТЪР	ВИСОЧИНА (без глава)
KOKSMMN0-B2F	Kit Silver Mini Profine®	87,4 mm	216.5 mm
KOKSSM0-B22	Kit Silver Small Profine®	87,4 mm	269 mm
KOKSMMD0-B24	Kit Silver Medium Profine®	87,4 mm	384 mm

### РАЗМЕРИ НА ПАТРОНА С ГЛАВА



По време на монтажа и смяната на филтъра, обърнете внимание на разстоянието, което трябва да остане за изваждане на патрона.



## ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патронът се произвежда по Profine® Carbon Block технологията и е обогатен със сребро, за да може филтърът да придобие бактериостатична характеристика.

## УПОТРЕБА

Композитен патрон, подходящ за третиране на питейна вода съобразно Директива 98/83/ЕС.

## МОНТАЖ

Комплектът е снабден с всичко необходимо за неговия монтаж.

## СМЯНА

Препоръчваме патронът да се сменя в края на неговия нормален период на работа или ако струята на изхода е прекалено слаба. По-добре е да смените патрона в рамките на 365 дни от неговия монтаж. Преди да извадите патрона спрете притока на вода и освободете налягането в системата, като отворите крана на батерията. За правилно активиране на патрона отворете крана за приток на вода и пуснете водата да тече поне пет минути преди да пиете от нея.

## ФИРМЕНИ СЕРТИФИКАТИ

Произведено в Италия от think:water, сертифицирана фирма по ISO 9001-2015 (за качество), по 14001-2015 (за околна среда) и MOCA.

## СЕРТИФИКАТИ

Съответства на MOCA, DM 174/2004 и DM 25/2012 нормите.

# Kit Profine® silver

Битов комплект за микрофилтрация с бактериостатично действие



Температура Min - Max  
4 °C – 30 °C  
(40 °F – 86 °F)



Работно налягане Min - Max  
2 bar – 6 bar  
(0,2 – 0,6 MPa)



## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТЪР	МИНИ	МАЛЪК	СРЕДЕН	ГОЛЯМ
Максимален дебит	7.000 l*	10.000 l*	15.500 l*	22.000 l*
Работен дебит	2,2 l/min*	3 l/min*	5 l/min*	7 l/min*

\* Дебитите може да се променят според качеството на постъпващата вода.

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТЪР		НА ВХОД	НА ИЗХОД
Проводимост при 25° C	µS/CM	276 - 328	272 - 335
Концентрация на водородни йони	pH	8,2 - 8,3	8,1 - 8,4
Твърдост	°F	15,3 - 15,9	13,7 - 16,3
Активен хлор	mg/l	0,09 - 0,12	0,02 - 0,04
Алуминий	mg/l	0,006 - 0,012	0,0004 - 0,002
Амоний	mg/l	0,00	0,00
Желязо	mg/l	0,15 - 0,17	0,0003 - 0,0005
Сулфати	mg/l	29,1 - 30,6	23,9 - 28,1

## СЪДЪРЖАНИЕ НА КОМПЛЕКТА

- Profine® Silver Филтър
- Филтърна Глава
- Спирателен кран с фитинги
- Profine® чучур със светодиод

**ВНИМАНИЕ:** това устройство изисква редовна поддръжка, за да може да гарантира изискванията към питейната вода и да способства за подобренията, обявени от производителя.

## НЕАКТИВНОСТ

Кратки периоди на неактивност: нужно е промиване на патрона; при по-дълги периоди на неупотреба е възможно да се извърши дезинфекция на системата.

## ОКОЛНА СРЕДА

При производството на Profine® филтри влиянието върху околната среда е близко до 0. Всички Profine® филтри не съдържат ВРА.

## ДЕПОНИРАНЕ НА ИЗНОСЕНИ ПАТРОНИ

Депонирайте износените патрони съобразно Решение 2014/955/EU (EWC 15 02 03).

ДИОДНА ИНДИКАЦИЯ  
ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА  
ФИЛТЪРА

