



Wkład zmiękczający 10"

Indeks: 206832 Producent: USTM Kod producenta: ST

Cena: **55.05 zł**

Opis

Wkład zmiękczający 10"

Producent: Ustm

Wkład zmiękczający 10" Wysoka jakość produktu

Parametry

Model ST10

Liczba wkładów 1

Kod producenta ST10

Kolor dominujący biały

Wydajność 4

Przeznaczenie zmiękczający

EAN 5907644302086

Stan Nowy

Zdjęcia

Dane techniczne

DZIAŁANIE WKŁADU ZMIĘKCZAJĄCEGO

Twarda woda (zawierająca duże ilości soli wapnia i magnezu) przepływa przez złożo jonowymiennie znajdujące się we wkładzie. W wyniku tego dochodzi do wymiany jonów Ca^{2+} Mg^{2+} na jony sodu ze złoża i zmiękczenia wody. Dzięki temu eliminuje się problem kamienia oraz nieprzejrzystych zacieków na armaturze.

ROZMIAR	5"	10"	20"	10" BB	20" BB
SYMBOL	ST/S	ST10	ST-L	ST10BB	ST20BB
ROZMIAR	128±1,5 x 73±1 mm	251±1,5 x 73±1 mm	509±1,5 x 73±1 mm	251±1,5 x 117±1 mm	509±1,5 x 117±1 mm
ZYWOTNOŚĆ	max 6 (m-cz)				
TEMP. PRACY	2-40 (°C)				
WYDAJNOŚĆ	2 (l/min)	4 (l/min)	6 (l/min)	7 (l/min)	10 (l/min)

Uwaga! Przed użyciem wkład należy przepłukać do momentu ustąpienia zabarwienia wody.



działanie zmiękcza wodę



Nowoczesne, hybrydowe media filtracji zapewniają praktycznie czystą wodę



Najnowszy proces technologiczny w całości mechaniczny przetrwał obciążenia i zanieczyszczenia



niezmięka jakość wykonania



pełni produkt

Pomocna Linia UST-M
Masz pytanie? Zadzwoń
☎ 44 711 11 19*

Infolinia czynna jest:
pn - pt, w godz. 8:00 - 18:00
sob, niedz. w godz. 9:00 - 15:00
*z wyjątkami

USTM Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 10A, 05-200 Tomasz Mazowiecki
tel. 44 711 11 19, biuro@ustm.pl
www.ustm.pl



Technologia pracuje dla Ciebie

ST Wkłady zmiękczące

Nowoczesne wkłady zmiękczące

wypełnione żywicą jonowymienną.

Zaprojektowane do zapewnienia

optymalnego kontaktu wody ze złożem i

skutecznej redukcji problemu twardej wody

w gospodarstwie domowym.

- Wkłady wypełnione są drobnoziarnistym granulatem jonowymiennym (kationit w formie sodowej) o dużej zdolności wymiany jonów wapnia i magnezu.
- usuwają z wody związki wapnia i magnezu
- zapobiegają odkładaniu się kamienia kotłowego
- częściowo usuwają zanieczyszczenia mechaniczne
- redukują istniejące złoże kamienia kotłowego



Redukcja smogu i zapachy wody



Filtracja węglowa



Najwyższa jakość wykonania



pełni produkt

