



Wkład sznurkowy GW-PP20-BB10

Cena (z VAT)

37,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

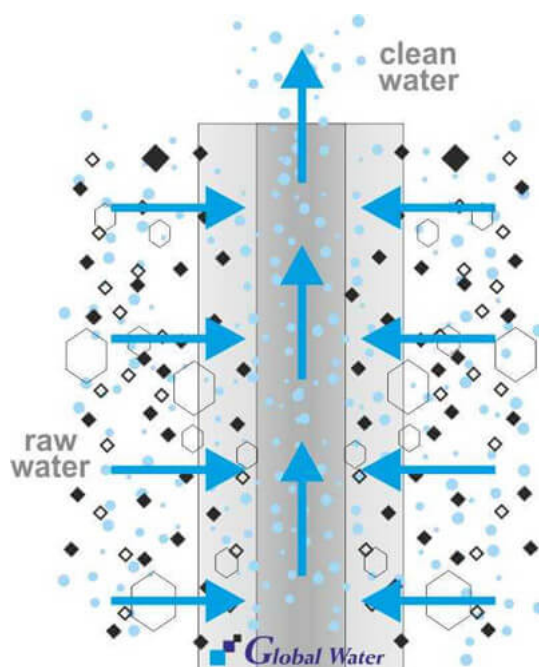
Wkład sznurkowy GW-PP20-BB10

Wkład z polipropylenowego sznurka do usuwania zanieczyszczeń mechanicznych, przeznaczony do obudów typu BB10".

Składa się z czystego włókna polipropylenowego, które jest nawinięte wokół trzpienia pozycjonującego. Skutecznie filtruje zanieczyszczenia mechaniczne, takie jak piasek, muł, rdza i zawiesiny, znajdujące się w wodzie wodociągowej.

W sznurkowych wkładach woda przepływa od zewnętrznej strony wkładu do jego rdzenia. W miarę tego przepływu gęstość wkładu wzrasta, co powoduje zatrzymywanie większych cząstek na jego powierzchni.

Wkładów nie należy używać do wody zanieczyszczonej mikrobiologicznie oraz nieznanego pochodzenia.



Zalety wkładów:

- usuwają zanieczyszczenia mechaniczne (rdza, piasek, muł, zawiesiny),
- stosowane głównie jako pierwszy etap filtracji wody ogólnoużytkowej,
- zapewniają doskonałą filtrację przy niskim spadku ciśnienia.



