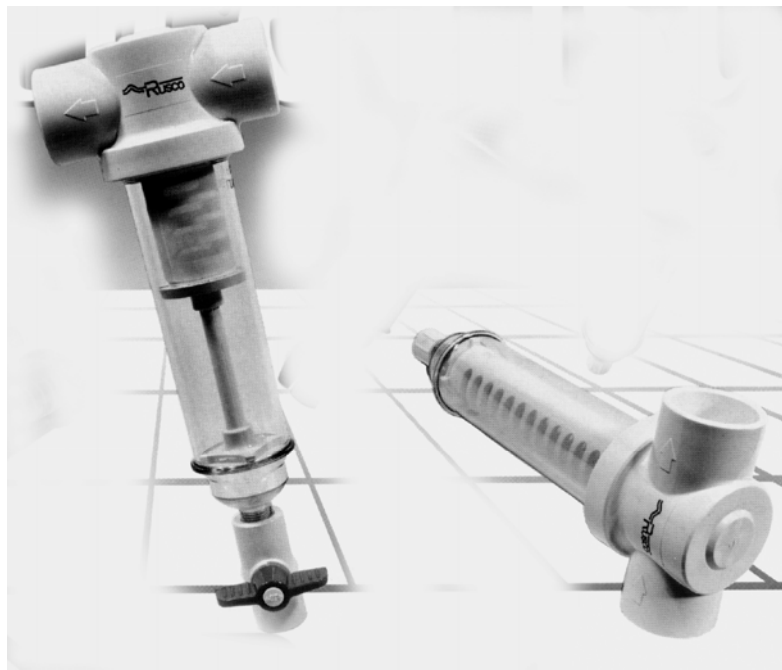


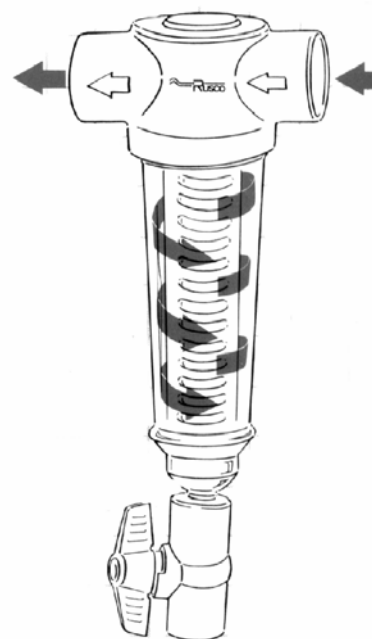
## MEHANSKO FILTRIRANJE VODE



»SEDIMENT TRAPPER«

»SEDIMENT«

- ❖ Filtriranje na osnovi centrifugalne sile.
- ❖ Usedlina se kopiči v zbiralniku, ki ga zlahka oz. brez uporabe orodja očistimo.
- ❖ Ohišje je narejeno iz visokokakovstne polimerne smole, katere lastnosti so žilavost, trdnost, dolgotrajnost.
- ❖ Filtrski vložki z različno prepustnostjo so iz poliestra ali nerjavečega jekla.



## MEHANSKI FILTER »SEDIMENT«

PREPUSTNOST FILTRSKIH MREŽ (Material: POLIESTER):

Mesh	Mikrometer	Priključek dotok/odtok			
24	711	3/4"	1"	1 1/2"	2"
30	533	3/4"	1"	1 1/2"	2"
40	381	3/4"	1"	1 1/2"	2"
60	254	3/4"	1"	1 1/2"	2"
100	152	3/4"	1"	1 1/2"	2"
140	104	3/4"	1"	1 1/2"	2"
250	61	3/4"	1"	1 1/2"	2"
500	30	3/4"	1"	1 1/2"	2"
1000	15	3/4"	1"	1 1/2"	2"

PREPUSTNOST FILTRSKIH MREŽ (Material: NERJAVEČE JEKLO):

Mesh	Mikrometer	Priključek dotok/odtok			
30	533	3/4"	1"	1 1/2"	2"
60	254	3/4"	1"	1 1/2"	2"
100	152	3/4"	1"	1 1/2"	2"
140	104	3/4"	1"	1 1/2"	2"
200	82	3/4"	1"	1 1/2"	2"

## MEHANSKI FILTER »SEDIMENT TRAPPER«

PREPUSTNOST FILTRSKIH MREŽ (Material: POLIESTER):

Mesh	Mikrometer	Priključek dotok/odtok			
24	711	3/4"	1"	1 1/2"	2"
30	533	3/4"	1"	1 1/2"	2"
40	381	3/4"	1"	1 1/2"	2"
60	254	3/4"	1"	1 1/2"	2"
100	152	3/4"	1"	1 1/2"	2"
140	104	3/4"	1"	1 1/2"	2"
250	61	3/4"	1"	1 1/2"	2"
500	30	3/4"	1"	1 1/2"	2"
1000	15	3/4"	1"	1 1/2"	2"

PREPUSTNOST FILTRSKIH MREŽ (Material: NERJAVEČE JEKLO):

Mesh	Mikrometer	Priključek dotok/odtok			
30	533	3/4"	1"	1 1/2"	2"
60	254	3/4"	1"	1 1/2"	2"
100	152	3/4"	1"	1 1/2"	2"
140	104	3/4"	1"	1 1/2"	2"
200	82	3/4"	1"	1 1/2"	2"