



# System RO Actiwater® premium



## Cechy produktu:

- 1 metalowy zbiornik 2,8 gal
- 2 taśma teflonowa
- 3 czujnik anty-zalaniowy
- 4 membrana osmotyczna 100 GPD
- 5 kolorowe przewody 1/4"



**Skład:** wkłady sedymentacyjne 5 i 20 mikr., blok węglowy, membrana osmotyczna 100 GPD, wkład liniowy węglowy z węgla kokosowego, pojedynczą wylewkę, przewód 1/4", przyłącze 3/8", zbiornik 2,8 gal metalowy, klucze do obudowy membrany i korpusów.

Zaawansowany system filtracji wody Actiwater. Oparty na technologii odwróconej osmozy, oferuje dokładną filtrację wody na użytek domowy. W zestawie znajdują się wysokiej jakości wkłady filtracji wstępnej, wysokowydajna oraz

dokładna membrana osmotyczna i wkłady szlifujące. Każdy system serii Actiwater zawiera kompletny zestaw akcesoriów, m. in. taśmę teflonową, nóż do przycinania przewodów oraz czujnik anty-zalaniowy, który odcina dopływ wody do systemu na skutek awarii.

Najbliższy dystrybutor

Atest PZH



HK/W/0796/01/2017

Treść karty (we fragmentach lub w całości) nie może być kopiowana i publikowana bez pisemnej zgody autora.

Copyright ©GREEN FILTER.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Actiwater - RO5AP7538F1CF

www.greenfilter.com.pl

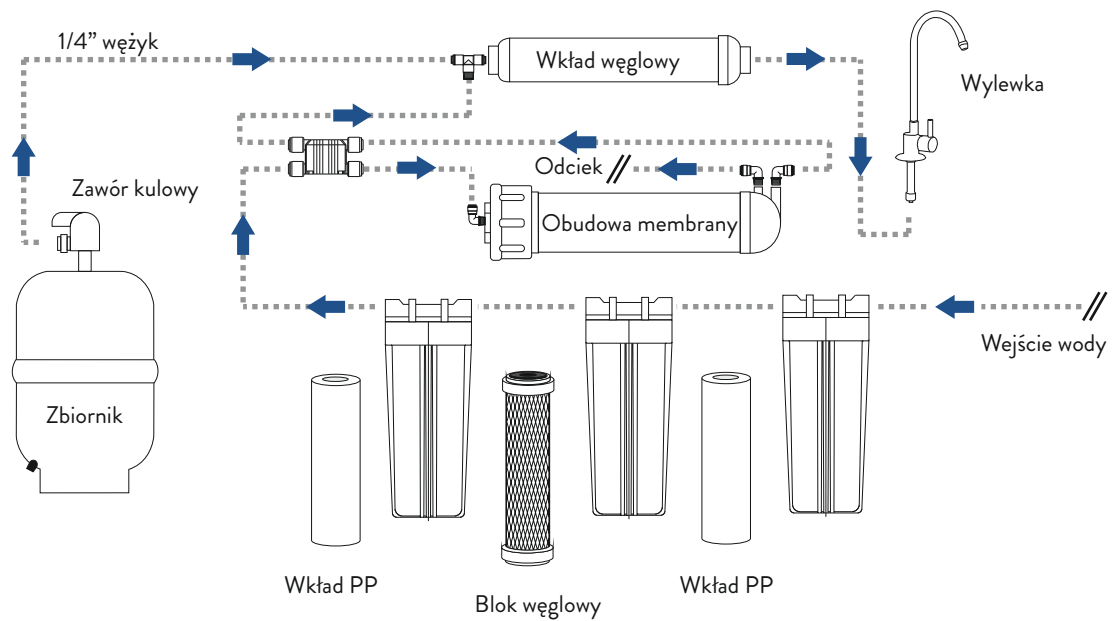


## Dane techniczne produktu

Membrana	100 GPD	
Zbiornik	2,8 gal metalowy	
Przyłącze wody	3/8"	
Wylewka	F1CF - jednodrożna, chromowana	
Temperatura pracy	2 - 40°C	
Ciśnienie robocze	2,8 - 6,0 bar	
Wymiana podzespołów	wkłady	co 6 miesięcy
	membrana	co 3 - 5 lat

Actiwater - RO5AP7538F1CF

## Schemat przepływu



## Wymiary urządzenia

