

# Filtr do wody Aquaphor Gross 10"/BigBlue 10"



Filtr AQUAPHOR Gross 10" to korpus typu "Big Blue" stosowany do oczyszczania wody zimnej. Najczęściej stosowany razem z wkładem sedymentacyjnym (polipropylenowym) lub uzdatniającym (węglowym). Skutecznie usuwa z wody piasek, rdzę, glinę i inne zanieczyszczenia mechaniczne. AQUAPHOR Gross usprawnia pracę innych filtrów przeznaczonych do oczyszczania wody pitnej. Obudowa filtra wykonana jest z wysokiej jakości plastiku, wytrzymuje wysokie ciśnienie. Stosowane tam gdzie potrzebna jest duża wydajność. Przeznaczony do standardowych wkładów o wysokości 10".

## Dane techniczne

Wymiary (wys. x szer. x głęb.):	23,5 x 18,0 x 35,5 cm
Ciśnienie robocze:	do 6,2 atm.
Temperatura wody:	od +5 do +40 °C (41-100 °F)
Wymienne wkłady filtrujące:	B510-12, wkłady 10" BB 5 i 20 mkr do zimnej wody
Materiał obudowy:	Plastik spożywczy
Przyłącze:	3/4" i 1"

## Usuwane zanieczyszczenia

AQUAPHOR Gross 10 usuwają z wody wodociągowej wszelkie szkodliwe zanieczyszczenia: Są to:

- zanieczyszczenia mechaniczne, takie jak rdza, glina czy piasek;
- chlor, chloroform i inne organiczne związki chloru;
- metale i metale ciężkie: żelazo, ołów, rtęć, miedź, aluminium;
- produkty ropopochodne;
- fenole.

## Kompletacja

Każdy korpus narurowy składa się z 3 części:

- głowicy przykręcanej do rury;
- klosza, w którym jest wkład filtrujący;
- kołnierza, którym dokręca się korpus do głowicy.

W skład zestawu wchodzi:

- korpus filtra Aquaphor Gross 10;
- metalowa listwa mocująca;
- wkład polipropylenowy (dot. wybranych zestawów);
- klucz do korpusu;
- zestaw śrubunków na 3/4" i 1".

## KONTAKT

**AQUAPHOR**  
filtry do wody  
[Aquaphor Poland](http://Aquaphor Poland)

**E-mail:** [aquaphor@aquaphor.pl](mailto:aquaphor@aquaphor.pl)

**WWW:** [www.aquaphor.pl](http://www.aquaphor.pl)

**Tel:** +48 22 870 24 32

**Adres:**

Bysławska 82 pok.202  
04-994 Warszawa

☒