

# WKŁAD FILTRA WSTĘPNEGO EC210

## WKŁAD FILTRA WSTĘPNEGO DLA OBUDOWY E-20

Wkład filtra wstępnego EC210 (20 opak.):  
EV9534-20



### ZASTOSOWANIA

- ◆ Do wszystkich zastosowań w przemyśle spożywczym wymagającym filtracji wstępnej
- ◆ Obszary o wysokim poziomie osadów

### WŁAŚCIWOŚCI • ZALETY

- ◆ Dokładnie odlewane wkłady sedymentacyjne Everpure EC210 zapewniają filtrację nominalną 10 mikronów
- ◆ Przedłuża żywotność wkładów filtrów głównych
- ◆ Filtruje duże cząsteczki brudu i rdzy
- ◆ Pasuje do większości 20" obudów opuszczanych

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE MONTAŻU

- ◆ Wybierz miejsce montażu, które będzie w stanie utrzymać cały ciężar systemu podczas pracy.

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OBSŁUGI

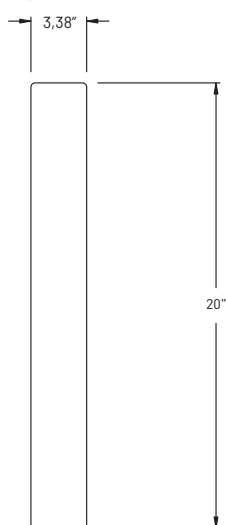
- ◆ Okresowo sprawdzaj wkład Everpure EC210, aby określić ilość zanieczyszczeń.
- ◆ Wymień wkład Everpure EC210, gdy brud przedostanie się do wewnętrznego rdzenia wkładu.
- ◆ Nie przekraczaj prędkości przepływu.

# WKŁAD FILTRA WSTĘPNEGO EC210

EV9534-26



Wkład filtra wstępnego EC210 (20 opak.):  
EV9534-20



## DANE TECHNICZNE

- ◆ **Wymiary całkowite**  
50,8 cm D x 8,6 cm G (20" x 3,38")

Znaki towarowe i loga firmy Pentair należą do firmy Pentair plc lub jej spółek stowarzyszonych. Szczegółowa lista zastrzeżonych przez Pentair znaków towarowych znajduje się na stronie [www.pentair.com/en/registrations.html](http://www.pentair.com/en/registrations.html). Zarejestrowane i niezarejestrowane znaki towarowe i loga stron trzecich należą do ich odpowiednich właścicieli. Ze względu na ciągłe doskonalenie produktów i usług, Pentair zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.

EV9534-20 JL15 AU21 ©2022 Pentair Filtration Solutions, LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone.