

Specyfikacja techniczna dla zadania nr 1

1. Filtr z wkładem wymiennym przeznaczony do zmiękczenia wody kompatybilnym z modułem wskaźnikowym Brita 10-100A - **10 sztuk** z przeznaczeniem do ekspresu do kawy

Filtr ma na celu usunięcie z wody zasilającej:

- jonów wapnia czyli twardości ogólnej,
- osadów do wielkości 0,5 µm,
- metali ciężkich,
- zmętnienia wody
- zanieczyszczeń organicznych.
- skutecznie usuwać substancje pogarszające smak i zapach wody
- wydajność filtra (przy 10° dH) w granicach 3999 l - 4001 l
- ciśnienie robocze 5,5 - 8,6 bar
- praca filtra w poziomie lub pionie
- wymiary filtra równoważne do filtra QUELL ST C 300

2. Filtr z wkładem wymiennym przeznaczony do zmiękczenia wody kompatybilnym z modułem wskaźnikowym Brita - **8 sztuk** z przeznaczeniem do pieców konwekcyjnych i pieców parowych

Filtr ma na celu usunięcie z wody zasilającej:

- jonów wapnia czyli twardości ogólnej,
- osadów do wielkości 0,5 µm,
- metali ciężkich,
- zmętnienia wody
- zanieczyszczeń organicznych.
- skutecznie usuwać substancje pogarszające smak i zapach wody
- wydajność filtra (przy 10° dH) w granicach 4674 l - 7908 l
- ciśnienie robocze 5,5 - 8,6 bar
- praca filtra w poziomie lub pionie
- wymiary filtra równoważne do filtra C Steam C1100