

Link do produktu: <http://waterpure.pl/jacket-oslona-przeciwkondensacyjna-butli-cisnieniowej-13x44-p-2455.html>



## Jacket, osłona przeciwkondensacyjna butli ciśnieniowej 13x44

Cena	<b>146,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>JAC-13X44C/NN</b>
Kod producenta	<b>JAC-13X44C/NN</b>
Producent	<b>BWG Components</b>

### Opis produktu

#### Jacket, osłona przeciwkondensacyjna butli ciśnieniowej

Czarna osłona dla butli ciśnieniowych 13x44 z podstawą, wszystkich firm.

Osłona służąca do skutecznej ochrony butli ciśnieniowej (kolumny) filtra przed kondensacją.

Wykonana jest z trwałego i bardzo wytrzymałego materiału o doskonałych właściwościach antybakteryjnych.

Ze względu na występujące różnice między temperaturą otoczenia a temperaturą wody wewnątrz filtra, na powierzchni kolumny dochodzi do kondensacji, czyli skraplania. Oznacza to, że małe kropelki wody zaczynają pojawiać się na kolumnach naszych filtrów. Stosując osłony zapobiegamy szkodliwemu działaniu wilgoci w naszym domu.

Tworzenie się wilgoci na obudowie wpływa negatywnie na estetyczny wygląd filtra i czystość jego powierzchni, a także ułatwia rozwój bakterii.

Pył zawarty w powietrzu osadza się na mokrej powierzchni, tworząc warstwę zanieczyszczeń.

Z tych powodów zalecamy stosowanie osłony antybakteryjnej aby ułatwić konserwację filtra.

Osłony filtrów są wykonane z neoprenu.

Materiał ten jest tradycyjnie stosowany w produkcji specjalistycznych kombinezonów, np. dla pływaczy i innych produktów wodoodpornych.

Właściwości eksploatacyjne materiału pozostają stabilne niezależnie od wahań temperatur.

Zalety wykorzystania osłony antybakteryjnej:

- Ochrona przed tworzeniem się wilgoci.
- Poprawa estetyki wyglądu zbiornika.
- Odporność na uszkodzenia mechaniczne.
- Ochrona przed rozwojem grzybów i bakterii.
- Nie wymaga skomplikowanej konserwacji.

Neopren stosowany do produkcji pokrywy charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością i elastycznością.

Materiał ten jest bardzo łatwy w pielęgnacji i nie wymaga stosowania specjalnych środków chemicznych.

W przypadku lekkiego zabrudzenia, osłonę wystarczy przetrzeć gąbką.

W przypadku silnych zabrudzeń możliwe jest ręczne pranie osłony.

Producent / importer: BWG

**SERWIS POZNAŃ: 601 818 772 ; 502 187 540**