

Odpiływy przysznice dostarczane są jako kompletne zestawy, gotowe do montażu. W skład kompletnego zestawu wchodzi: korpus odwodnienia, pokrywa 2w1, syfon, sitko, mata uszczelniająca, stopki montażowe, redukcja 50/40, zapasowy wspornik pokrywy, Chwytnak serwisowy.

### **Czyszczenie i konserwacja odpływów liniowych.**

Regularne czyszczenie i konserwacja odpływu liniowego oraz syfonu są kluczowe dla ich długotrwałego i efektywnego działania. Poniższa instrukcja pomoże Ci utrzymać te elementy w doskonałym stanie.

## **Narzędzia i materiały potrzebne do czyszczenia:**

- Miękka szmatka lub gąbka
- Szczoteczka do zębów lub mała szczotka czyszcząca
- Płyn do mycia naczyń lub delikatny detergent
- Ocet lub roztwór z kwasem cytrynowym (opcjonalnie do usuwania kamienia)
- Ciepła woda
- Rękawiczki ochronne

## **Czyszczenie odpływu liniowego ze stali nierdzewnej:**

### 1. Wyjmij ruszt:

Usuń ruszt odpływu liniowego, delikatnie podnosząc go za pomocą specjalnego haczyka, jeśli jest dostarczony przez producenta.

### 2. Usuń zanieczyszczenia:

Zbierz widoczne zanieczyszczenia, takie jak włosy i osady, za pomocą rękawiczek.

### 3. Umyj powierzchnię odpływu:

Przy użyciu ciepłej wody i delikatnego detergentu umyj całą powierzchnię odpływu.

Jeśli widoczne są osady kamienia, zastosuj ocet lub roztwór z kwasem cytrynowym, nanosząc go na zabrudzone miejsca. Odczekaj kilka minut, a następnie spłucz.

### 4. Spłucz i osusz:

Dokładnie spłucz odpływ ciepłą wodą i osusz powierzchnię miękką szmatką, aby zapobiec powstawaniu plam z wody.

### 5. Sprawdź ruszt:

Oczyść ruszt, stosując podobną metodę: umyj go w wodzie z detergentem, spłucz i osusz.

## **Czyszczenie syfonu z ABS:**

### 1. Wyjmij syfon:

Postępuj zgodnie z instrukcją producenta, aby bezpiecznie zdemontować syfon z odpływu.

### 2. Usuń zanieczyszczenia:

Ręcznie usuń wszelkie zanieczyszczenia (np. włosy, osady mydlane). Jeśli to możliwe, wypłucz syfon pod bieżącą wodą.

### 3. Dokładnie wyczyść wnętrze:

Przy użyciu szczoteczki i detergentu oczyść wnętrze syfonu.

Jeśli występują osady kamienia, zastosuj roztwór octu lub kwasu cytrynowego. Po zastosowaniu odczekaj kilka minut, a następnie spłucz.

#### 4. Spłucz i osusz:

Dokładnie wypłucz syfon pod bieżącą wodą i pozostaw do wyschnięcia przed ponownym montażem.

## **Konserwacja i dodatkowe wskazówki:**

- **Regularność:** Czyszczenie przeprowadzaj przynajmniej raz na miesiąc lub częściej, jeśli odpływ jest intensywnie używany.
- **Unikaj agresywnych środków:** Nie stosuj środków ściernych, silnych kwasów ani ostrych narzędzi, które mogłyby uszkodzić stal nierdzewną lub ABS.
- **Sprawdź szczelność:** Po ponownym zamontowaniu syfonu upewnij się, że jest on prawidłowo zamocowany i nie przecieka.
- **Zapobieganie osadom:** Regularne spłukiwanie odpływu gorącą wodą może pomóc zminimalizować osadzanie się kamienia i resztek.

Dzięki tym prostym krokom Twój odpływ liniowy oraz syfon będą długo działały bez zarzutu.