

# PRZYŁĄCZE ODPIYWOWE MEASTOP PRO

do doświetlaczy z okrągłym otworem odpływowym o średnicy 80 mm

## WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

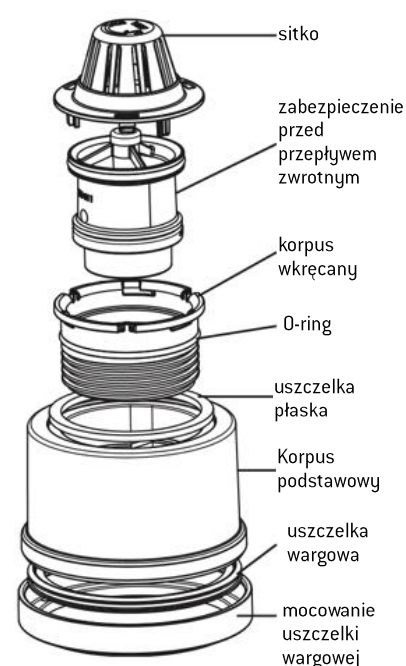
### **WSKAZÓWKI OGÓLNE**

- / Przed rozpoczęciem montażu należy sprawdzić czy wszystkie komponenty są czyste i nieuszkodzone. Należy pamiętać, że niektóre elementy MEASTOP PRO są już fabrycznie wyposażone w smar do montażu.
- / Zalecamy zamontowanie przyłącza odpływowego przed zamocowaniem korpusu doświetlacza. Montaż nie wymaga narzędzi.
- / Wszystkie powierzchnie styku (korpusu i przyłącza odpływowego) muszą być czyste i nie uszkodzone.
- / Nie stosować myjek ciśnieniowych ani materiałów ściernych.
- / Wejście do wnętrza korpusu doświetlacza jest możliwe tylko po prawidłowym montażu na ścianie i obsypaniu korpusu z zewnątrz.

### **WSKAZÓWKI OGÓLNE**

- / Przyłącze odpływowe MEA należy sprawdzać pod kątem działania i regularnie czyścić, przynajmniej dwa razy w roku lub częściej, jeśli to konieczne. (Należy przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcji montażu i konserwacji).
- / Zalecamy przestrzeganie specyfikacji dotyczących konserwacji klap zwrotnych w normach DIN 1986-3 i DIN 13564-1
- / Demontaż w celu konserwacji odbywa się bez użycia narzędzi poprzez usunięcie filtra siatkowego i ogładziny pod kątem uszkodzeń.
- / W przypadku korzystania z zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym: zdejmij zawór zwrotny i sprawdź, czy nie jest uszkodzony. Oczyszczyć wszystkie elementy wodą. Sprawdź działanie (np. zanurzając w wiadrze z wodą). Montaż zgodnie z instrukcją montażu.

### **ZAKRES DOSTAWY (zestaw 010866065)**



### **DOPUSZCZENIE / wskazówki dotyczące aplikacji**

- / Przyłącze odpływowe MEASTOP PRO z zabezpieczeniem przed przepływem zwrotnym posiada dopuszczenie Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Berlinie (DIBt, Berlin, numer dopuszczenia Z-53.4-494
- / Wskazówki dotyczące aplikacji są zgodne z normą DIN EN 12056-4.

### **WSKAZÓWKI**

- / W przypadku przepływu zwrotnego jednoczesny drenaż jest niemożliwy

### **UWAGA!**

- / podczas użytkowania zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym z systemem rur pełnych, wylot rury musi mieć swobodny wypływ.

# PRZYŁĄCZE ODPŁYWOWE MEASTOP PRO

do doświetlaczy z okrągłym otworem odpływowym o średnicy 80 mm

WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

## INSTRUKCJA MONTAŻU PRZYŁĄCZA ODPŁYWOWEGO MEASTOP

1. Korpus podstawowy przyłącza odpływowego montuje się do korpusu doświetlacza od dołu. Korpus wkręcany montuje się ręcznie w korpus podstawowy przyłącza odpływowego od wewnątrz korpusu doświetlacza (maksymalny moment obrotowy 10 Nm). Uszczelka płaska musi być umieszczona na zewnątrz pomiędzy otworem w dnie doświetlacza a korpusem podstawowym.
2. Sitko zatrzymujące zanieczyszczenia jest mocowane do korpusu wkręcanego od góry pomocą zamka bagnetowego.

3. **Montaż zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym (opcjonalnie):** Po wyjęciu sitka zatrzymującego zanieczyszczenia, montujemy od góry w korpus wkręcany zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym. Górna uszczelka O-ring musi posiadać odpowiednią ilość smaru montażowego aby ułatwić przyszłą konserwację. Sitko zatrzymujące zanieczyszczenia mocuje się teraz do zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym i jest konieczne do jego prawidłowego działania.  
UWAGA ! Podczas użytkowania zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym z systemem rur pełnych, wylot rury musi mieć swobodny wypływ.

4. Korpus podstawowy ma od dołu mufę DN100 z uszczelką wargową. Rurę odpływową DN100 montuje się bezpośrednio do korpusu.
5. Podczas obsypywania korpusu doświetlacza należy zwracać baczność uwagę aby na przyłączy nie działały żadne siły, które mogłyby spowodować uszkodzenia. Wypełnianie wykopu i zagęszczanie gruntu prowadzić zgodnie z wymaganiami odpowiedniej normy prowadzenia robót ziemnych.