

Kurzanleitung

Tempoplex-Ablauf



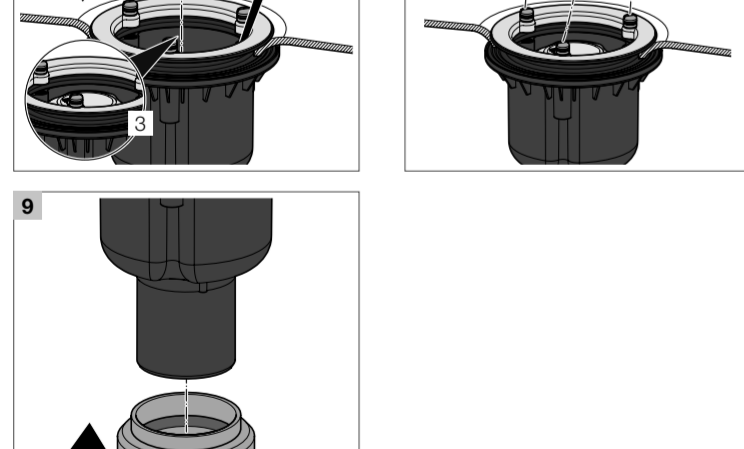
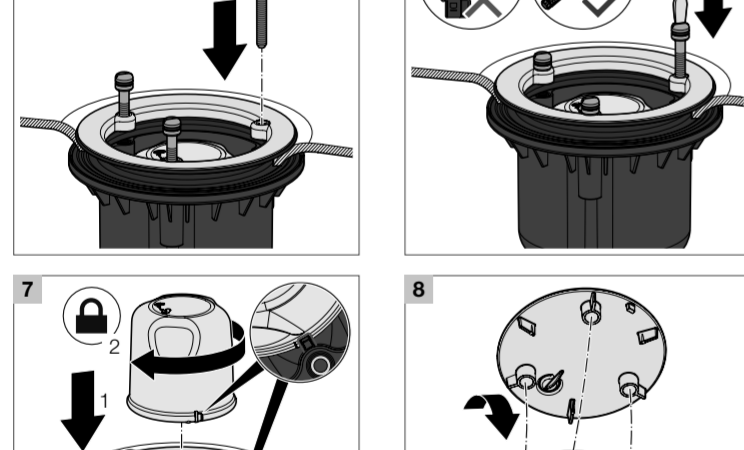
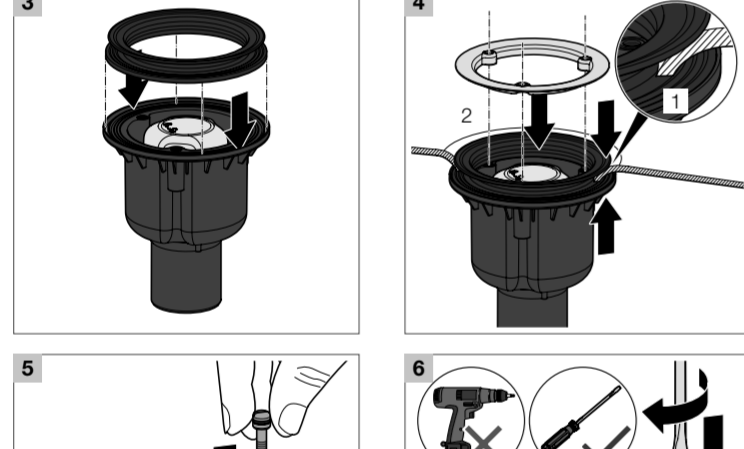
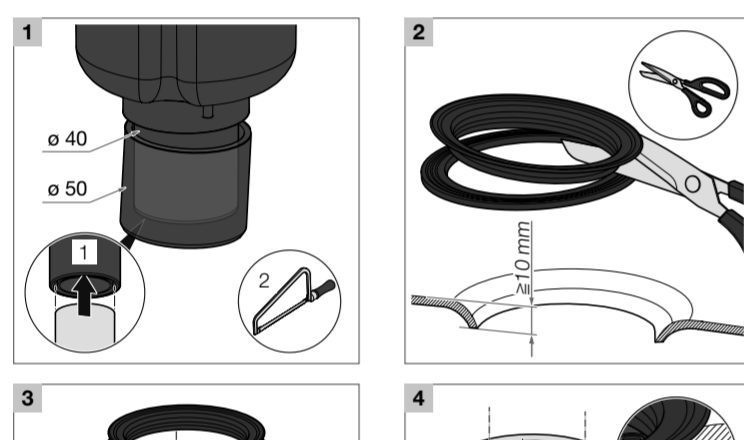
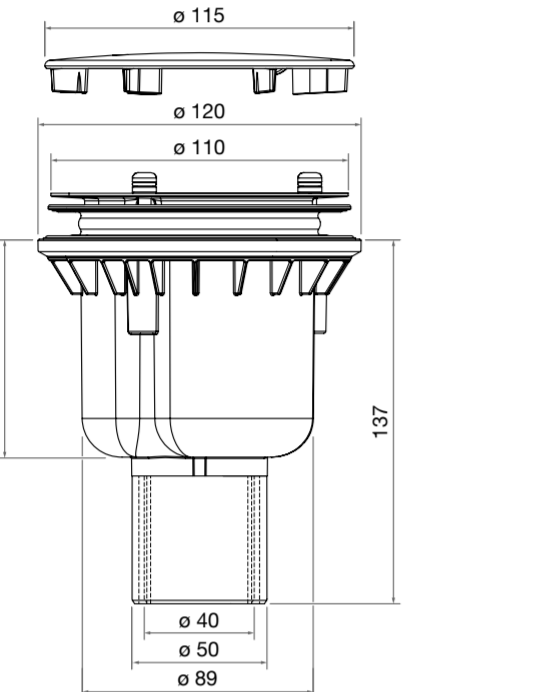
viega

530 739 - 2021-04 - V2 - VPN210171

DE INTen AT BEfr BEnl BG
CZ DK ES FR HR HU
IT NL PL PT RU SI
SK



Viega GmbH & Co. KG
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Germany



DE/AT

Kurzanleitung
Tempoplex-Ablauf

**Vollständige Anleitung
online abrufen und lesen!**
■ QR-Code scannen oder
■ von Viega Website
abrufen
**Montage und Inbetriebnahme
nur durch Fachpersonal!**

Montagebedingungen

Für die Montage des Ablaufs gelten folgende Voraussetzungen:

- Die Entwässerungsleitung ist installiert.
- Eine Deckenaussparung ist vorhanden (Kernbohrung von > 120 mm).
- Die Ablaufleistung ist ausreichend bei einer Anstauhöhe von 15 mm.

Montage

Ablaufrohr auf DN40 reduzieren
Siehe Bild 1

- Voraussetzungen:
- Prüfen, ob das Kürzen auf DN40 den länderspezifischen Vorgaben und Normen entspricht.

HINWEIS!
Beim Ablängen des 50-mm-Außenrohrs darf das 40-mm-Innenrohr nicht beschädigt werden.

Info!
Beim Sägen des äußeren Rohrs einen gerundeten Blechstreifen zwischen innerem und äußerem Rohr einsetzen.

- Wenn das Abwasserrohr nur einen Durchmesser von 40 mm hat, das Ablaufrohr an der markierten Stelle absägen.

Dichtung teilen

- Siehe Bild 2
- Wenn der Duschwannenboden dicker als 10 mm ist, dann die Dichtung teilen.

Dichtung einsetzen

- Siehe Bild 3 – 4
- Wenn die Dichtung geteilt werden musste: Den unteren Teil der Dichtung in die Haltenut des Ablaufgehäuses setzen und das andere Dichtungsteil auf die Ablauföffnung der Duschwanne legen.

Ablauf befestigen

- Siehe Bild 5 – 8

Abwassersystem anschließen

- Siehe Bild 9

INTen

Brief instructions for use
Tempoplex drain

Download and read complete instruction manual!
■ Scan QR code or
■ download from the Viega website
Mounting and commissioning by professionals only!

Mounting conditions

The following requirements exist for the mounting of the drain:

- The drainage line is installed.
- A floor opening is in place (drill hole of > 120 mm).
- The drainage capacity is sufficient at an accumulation height of 15 mm.

Mounting

Reduce drainpipe to DN40
See Fig. 1

- Requirements:
- Check whether the reduction to DN40 conforms to the country-specific requirements and standards.

NOTE!
When cutting the 50 mm outer pipe to length, the 40 mm inner pipe must not become damaged.

Info!
To saw the outer pipe, use a rounded metal strip between the inner and the outer pipe.

- If the wastewater pipe has a diameter of only 40 mm, cut off the drainpipe at the marked position.

Separate seal

- See Fig. 2
- If the shower tray floor is thicker than 10 mm, split the seal.

Insert seal

- See Fig. 3 – 4
- If the seal had to be split: Place the bottom part of the seal in the retaining groove of the drain casing and the other seal part on the drain hole of the shower tray.

DE/AT

Secure drain
See Fig. 5 – 8

Connecting the wastewater system
See Fig. 9

viega.com

BEfr

Guide d'instruction rapide
Vidage Tempoplex

Télécharger et lire la notice complète en ligne !
■ Scanner le code QR ou
■ télécharger depuis le site internet Viega
Montage et mise en service par du personnel qualifié uniquement !

Conditions de montage

Les conditions suivantes sont valables pour le montage du vidage :

- La conduite d'évacuation est installée.
- Une ouverture dans le plancher est disponible (carottage > 120 mm).
- Le débit d'écoulement est suffisant pour une hauteur d'eau de 15 mm.

Montage

Ablaufröhre auf DN40 reduzieren
Siehe Bild 1

- Voraussetzungen:
- Prüfen, ob das Kürzen auf DN40 den länderspezifischen Vorgaben und Normen entspricht.

HINWEIS!
Beim Ablängen des 50-mm-Außenrohrs darf das 40-mm-Innenrohr nicht beschädigt werden.

Info!
Beim Sägen des äußeren Rohrs einen gerundeten Blechstreifen zwischen innerem und äußerem Rohr einsetzen.

- Wenn das Abwasserrohr nur einen Durchmesser von 40 mm hat, das Ablaufröhre an der markierten Stelle absägen.

Dichtung teilen

- Siehe Bild 2
- Wenn der Duschwannenboden dicker als 10 mm ist, dann die Dichtung teilen.

Dichtung einsetzen

- Siehe Bild 3 – 4
- Wenn die Dichtung geteilt werden musste: Den unteren Teil der Dichtung in die Haltenut des Ablaufgehäuses setzen und das andere Dichtungsteil auf die Ablauföffnung der Duschwanne legen.

Ablauf befestigen

- Siehe Bild 5 – 8

Abwassersystem anschließen

- Siehe Bild 9

INTen

Brief instructions for use
Tempoplex drain

Download and read complete instruction manual!
■ Scan QR code or
■ download from the Viega website
Mounting and commissioning by professionals only!

Mounting conditions

The following requirements exist for the mounting of the drain:

- The drainage line is installed.
- A floor opening is in place (drill hole of > 120 mm).
- The drainage capacity is sufficient at an accumulation height of 15 mm.

Mounting

Reduce drainpipe to DN40
See Fig. 1

- Requirements:
- Check whether the reduction to DN40 conforms to the country-specific requirements and standards.

NOTE!
When cutting the 50 mm outer pipe to length, the 40 mm inner pipe must not become damaged.

Info!
To saw the outer pipe, use a rounded metal strip between the inner and the outer pipe.

- If the wastewater pipe has a diameter of only 40 mm, cut off the drainpipe at the marked position.

Separate seal

- See Fig. 2
- If the shower tray floor is thicker than 10 mm, split the seal.

Insert seal

- See Fig. 3 – 4
- If the seal had to be split: Place the bottom part of the seal in the retaining groove of the drain casing and the other seal part on the drain hole of the shower tray.

■ Wanneer de afvoerbuis slechts een diameter van 40 mm heeft, moet u de afvoerbuis afzagen op het gemarkeerde punt.

Dichting delen

Zie afbeelding 2

- Wanneer de bodem van uw douchebak dikker is dan 10 mm, moet u de dichting delen.

Dichting inzetten

Zie afbeelding 3 – 4

- Wanneer de onderdeel deel van de dichting in de stopgroeve op het afvoerhuis plaatsen en het andere dichtingsdeel in de afvoeropening van de douchebak leggen.

Afvoer bevestigen

Zie afbeelding 5 – 8

Afvoersysteem aansluiten

Zie afbeelding 9

viega.com

Montáž

Zkrácení odtokové trubky na rozmer DN40
Viz obrázek 1

Predpoklady:

- Ovérte, zda zkrácení na rozmer DN40 odpovídá místním předpisům a normám.

UPOZORNĚNÍ!
Při zkrácení vnější 50-mm trubky nesmí dojít k poškození vnitřní 40-mm trubky.

Informace!
Při řezání vnější trubky vložte mezi vnitřní a vnější trubku zaoblený pás plechu.

- Pokud má odpadní trubka průměr pouze 40 mm, uřízněte odtokovou trubku na označeném místě.

Rozříznutí těsnění

Zie obrázek 2

- Pokud je dno sprchové vaničky silnější než 10 mm, musíte těsnění rozříznout.

Vzájemné těsnění

Zie obrázek 3 – 4

- Pokud bylo třeba těsnění rozříznout: Spodní část těsnění položte na upevnovací drážku odtokového tělesa a druhou část těsnění uložte do odtokového otvoru sprchové vaničky.

Upnění odtoku

Zie obrázek 5 – 8

Připojení odpadního systému

Zie obrázek 9

viega.cz

DK

Kvikguide
Tempoplex afløb

Find og læs den komplette vejledning online!
■ Scan QR-koden, eller
■ find vejledningen på
www.viega.dk
Montering ogibrugtagning må kun udføres af fagpersonale!

Monteringsbetingelser

For montering af afløbet gælder følgende forudsætninger:

- Afløbsledningen er installeret.
- Der findes en gulvudsparing (kerneborring på > 120 mm).
- Afløbskapaciteten er tilstrækkelig ved en opdæmningshøjde på 15 mm.

Montering

Reducer afløbsrør til DN40

Se billede 1

Forudsætninger:

- Kontrollér, om reduktionen til DN40 er i overensstemmelse med de landspecifikke krav og standarder.

BEMÆRK!
Ved afkortningen af det udvendige 50 mm rør må det indvendige 40 mm rør ikke beskadiges.

Info!
Når det udvendige rør afkortes, skal der indsættes en afrundet metalstrimmel mellem det indvendige og udvendige rør.

- Hvis spildevandsrøret har en diameter på 40 mm, skal afløbsrøret afkortes på det markerede sted.

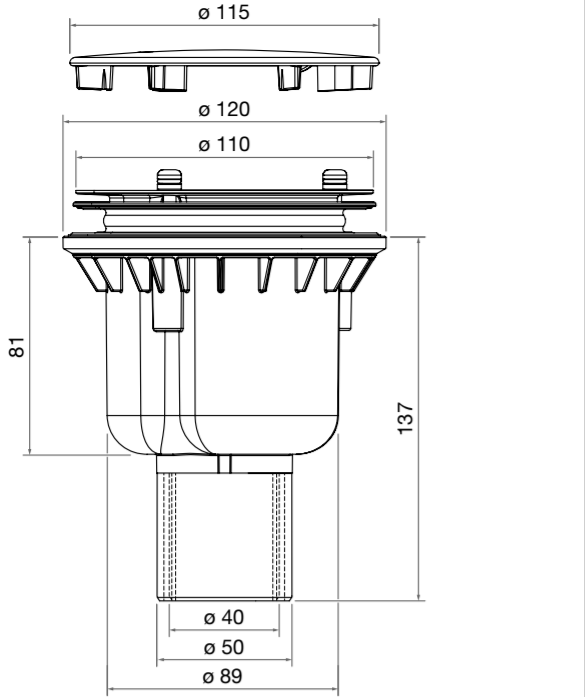
Deling af pakning

Se billede 2

- Hvis brusekarbunden er tykkere end 10 mm, skal pakningen deles.

Sæt pakningen i

Se billede 3 – 4



HU

Rövid használati utasítás
Tempoplex lefolyó

Olvassa el a teljes használati útmutatót online!

- szkenneje be a QR-kódot, vagy
- töltse le a dokumentumot a Viega honlapjáról

A szerelést és az üzembe helyezést kizárálag szakember végezheti!

Szerelési feltételek

- A lefolyó szerelésére a következő előfeltételek vonatkoznak:
- a szennyvízelvezető vezeték beszerelés megtörtént.
 - van földmérkőzés (120 mm-nél nagyobb magfurat).
 - a lefolyási teljesítmény 15 mm torlasztási magasságán kielégítő.

Szerelés

Szűkitse le DN40-esre a lefolyócsövet
Lásd 1 ábra

- Előfeltételek:
- ellenőrizze, hogy a DN40-re szűkítés megfelel-e az adott országban érvényes előírásoknak és szabványoknak.

FELHÍVÁS!
Az 50-mm-es külső cső mérete vágásákor a 40-mm-es belső csőben nem szabad kár tenni.

Információ!
A külső cső fűrészelésekor tegyen egy meghajlított lemezcsíkot a belső és a külső cső közé.

- Ha a szennyvízső átmérője csak 40 mm, akkor fűrészje le a lefolyócsövet a megjelölt helyen.

A tömítés kettévágása

- Lásd 2 ábra
- Ha a zuhanytáca alja vastagabb 10 mm-nél, akkor a tömítést ketté kell vágni.

A tömítés behelyezése

- Lásd 3 – 4 ábra
- Ha a tömítést ketté kellett vágni: helyezze a tömítés alsó részét a lefolyóház tartóhányába, a másik részét pedig a zuhanytáca lefolyónylására.

A lefolyó rögzítése

- Lásd 5 – 8 ábra
- A szennyvírendszer csatlakoztatása

Lásd 9 ábra

viega.hu

IT

Guida rapida
Scarico Tempoplex

Recuperare online le istruzioni complete e leggerle!

- Scansionare il codice QR o
- accedere dal sito web Viega

L'installazione ed il collaudo possono essere eseguiti solo da personale specializzato!

Condizioni di montaggio

Per il montaggio dello scarico valgono i seguenti requisiti:

- La tubazione di scarico è installata.
- È disponibile un incavo nel solaio (foro di nuova realizzazione) di > 120 mm.
- La capacità di scarico è sufficiente per un livello acqua di 15 mm.

Montaggio

Ridurre il tubo di scarico a DN40

Vedi Figura 1

- Prerequisiti:
- Verificare se l'accorciamento al DN40 è conforme alle istruzioni e alle norme specifiche del paese.

AVVERTENZA!
Quando si taglia a misura il tubo esterno di 50 mm, il tubo interno di 40 mm non deve essere danneggiato.

Info!
Quando si taglia il tubo esterno, inserire una striscia metallica arrotondata tra il tubo interno ed esterno.

- Se il tubo di scarico ha un diametro di solo 40 mm, tagliare a misura il tubo di scarico nel punto indicato.

Dividere la guarnizione

Vedi Figura 2

- Se la base del piatto doccia è più spessa di 10 mm, dividere la guarnizione:

Posizionare la guarnizione
Vedi figura 3 – 4

- 4 Se la guarnizione dovesse essere divisa: Posizionare la parte inferiore della guarnizione nel fondo di tenuta corpo sifone e posizionare l'altra parte della guarnizione sul foro di scarico del piatto doccia.

Fissare lo scarico
Vedi figura 5 – 8

Collegare alla rete di scarico
Vedi Figura 9

viega.it

NL

Verkorte handleiding
Tempoplex-afvoer

Raadpleeg de volledige handleiding online!

- QR-code scannen of
- op de Viega website bekijken

Montage en inbedrijfstelling uitsluitend door opgeleid personeel!

Montagevooraarden

Voor de montage van de afvoer gelden de volgende voorwaarden:

- De afvoerdeeling is geïnstalleerd.
- Er is een vloeruitsparing aanwezig (kernboring van > 120 mm).
- De afvoercapaciteit is voldoende bij een waterstuw-hoogte van 15 mm.

Montage

Afvoerbuis reduceren tot DN40

Zie afbeelding 1

Vereisten:

- Controleer of het inkorten tot DN40 voldoet aan de landspecifieke voorschriften en normen.

AANWIJZING!
Bij het inkorten van de uitwendige buis van 50 mm mag de inwendige buis van 50 mm niet worden beschadigd.

Info!
Plaats bij het zagen van de uitwendige buis een afgeronde metalen strip tussen de uitwendige en de inwendige buis.

- Wanneer de afvoerbuis slechts een diameter van 40 mm heeft, de afvoerbuis op de gemaakte plek afzagen.

Afdichting delen

Zie afbeelding 2

- Wanneer de bodem van uw douchebak dikker is dan 10 mm, moet u de afdichting delen.

Afdichting inzetten

Zie afbeelding 3 – 4

- 4 Wanneer de afdichting moet worden gedeeld: het onderste afdichtingsdeel in de groef van de afvoerdeeling plaatsen en het andere afdichtingsdeel in het afvoergat van de douchebak leggen.

Afvoer bevestigen

Zie afbeelding 5 – 8

Afvoersysteem aansluiten

Zie afbeelding 9

viega.nl

PL

Skrócona instrukcja
Odpływ Tempoplex

Otwórz pełną instrukcję online i ją przeczytaj!

- zeskanuj kod QR lub
- pobierz ze strony Viega.pl

Montaż i uruchomienie wyłącznie przez wykwalifikowany personel!

Warunki montażu

Do montażu odpływu muszą być spełnione następujące warunki:

- Wykonana jest instalacja kanalizacyjna.
- Dostępnie jest w głębienie w stropie (przewiert > 120 mm).
- Wydajność odpływu jest wystarczająca przy wysokości spiętrzenia 15 mm.

Montaż

Redukcja rury odpływowej do DN40

Patrz rysunek 1

Wymagania:

- Sprawdzić, czy zmniejszenie do DN40 jest zgodne z krajobrazowymi wytycznymi i normami.

WSKAZÓWKA!
Podczas skracania rury zewnętrznej 50 mm nie wolno uszkodzić rury wewnętrznej 40 mm.

Dividere la guarnizione

Vedi Figura 2

- Se la base del piatto doccia è più spessa di 10 mm, dividere la guarnizione:

Informacja!
Podczas pilowania rury zewnętrznej umieścić zaokrąglony blaszany pasek między rurą zewnętrzną i wewnętrzną.

- 4 Se la guarnizione dovesse essere divisa: Posizionare la parte inferiore della guarnizione nel fondo di tenuta corpo sifone e posizionare l'altra parte della guarnizione sul foro di scarico del piatto doccia.

Fissare lo scarico

Vedi figura 5 – 8

Collegare alla rete di scarico

Vedi Figura 9

viega.it

Montaż

Umniejszenie диаметра отводящего патрубка до DN40
См. рис. 1

Условия:

- Проверить, соответствует ли отводящий патрубок DN40 стандартам и нормам конкретной страны.

УКАЗАНИЕ!
При отрезании внешнего патрубка, диаметром 50 мм, важно не повредить внутренний патрубок диаметром 40 мм.

Информация!
При отрезании внешнего патрубка, необходимо вставить скругленную металлическую пластину между внутренним и внешним патрубком.

- Если канализационная труба имеет диаметр 40 мм, необходимо укоротить отводящий патрубок по соответствующей отметке.

Разрезание уплотнения

См. рис. 2

- Если толщина dna душевого поддона превышает 10 мм, необходимо разрезать уплотнение.

Установка уплотнения

См. рис. 3 – 4

- 4 Если уплотнение пришлось разрезать: установить нижнюю часть уплотнения в удерживающий паз корпуса сифона, а другую часть уплотнения вложить в водосливное отверстие душевого поддона.

Крепление сифона

См. рис. 5 – 8

Подсоединение канализационной системы

См. рис. 9

viega.ru

SI

Kratka navodila
Odtok Tempoplex

Popolna navodila lahko pričiščete in preberete na spletu!

- Skenirajte QR-kodo ali
- priklicite s spletno strani Viega

Namestitev in zagon sme opraviti le strokovno osebje!

Pogoji za namestitev

Za namestitev odtoka veljajo naslednji pogoji:

- Nameščena je otočna cev.
- V talni plošči je odprtina (izvrtilna >120 mm).
- Otočna zmogljivost je zadostna pri višini zastajanja 15 mm.

Namestitev

Odtično cev reducirajte na DN40

Glejte sliko 1

Pogoji:

- Preverite, ali je zmanjšanje na DN40 v skladu s predpisimi in standardi določene države.

OPOMBA!
Pri odrezu 50 mm zunanjé cevi ne smete poškodovati 40 mm notranje cevi.

Informacija!
Pri žaganju zunanjé cevi med notranjo in zunanjó cev vstavite okrogel pločevinast trak.

- Če premer cevi za odpadno vodo znaša samo 40 mm, potem odtično cev odrezite na označenem mestu.

Locite tesnilo

Glejte sliko 2

- Če so tla tuš kadi debelejša od 10 mm, tesnilo razdelite.

Vstavite tesnilo

Glejte sliko 3 – 4

- 4 Če je bilo potrebno tesnilo razdeliti: spodnji del tesnila namestite v zadrževalni utor otočnega ohišja, drugi del tesnila pa položite v odprtino odtoka tuš kadi.

Priridite odtok