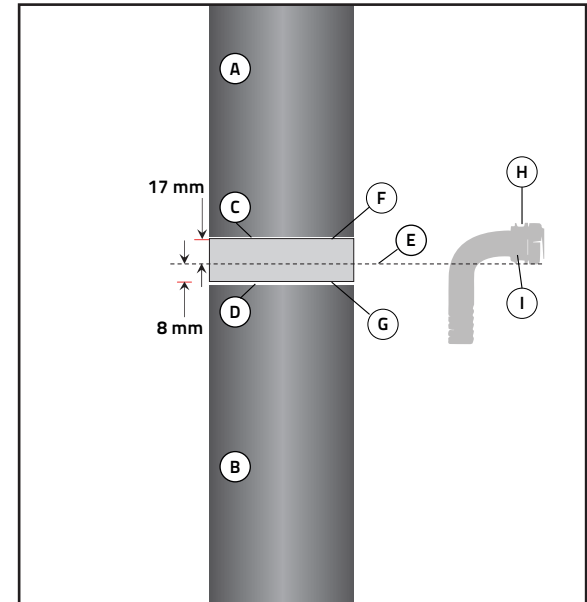
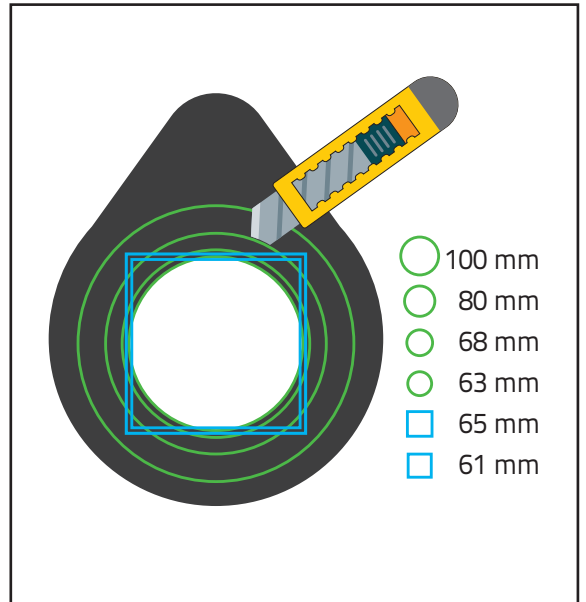


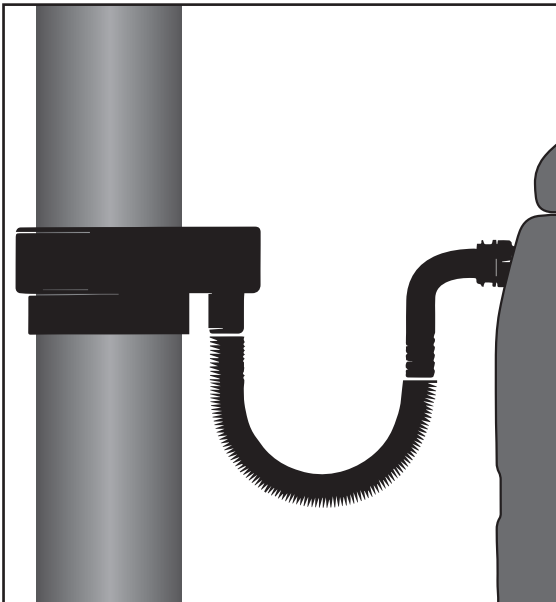
1



2



3



4

## Installation av Anslutningssæt stuprör

### SV GreenLine Anslutningssæt Stuprör

Passer stuprör i följande dimensioner:

Rund	Ø 63 mm – Ø 100 mm
Kvadratisk	61 mm och 65 mm

Den flexibla slangen möjliggör placering av regnvattentunnan på lämpligt ställe.

### Monteringsanvisningar:

Öppna och kontrollera innehållet; Regnvattensamlares och lock, vinklad anslutning komplett med gummipackning och mutter, självhäftande vatteninnvärtejp, och flexibel korrigerad slang.

1. Placer GreenLine Regnvattentunna på en hård och plan yta, eller på sockeln GreenLine Stand, intill stuprören och med anslutningshålet för GreenLine Regnvattentunnen mot stuprören. Sätt fast den självhäftande tejpen på stuprören, vatteninnvärtejpens linje måste vara på exakt samma nivå som underkant på anslutningshålet (se bild ovan) på GreenLine Regnvattentunnen. Felaktig placering kommer att förhindra vattenflödet in eller ut från GreenLine Regnvattentunnen.
2. Använd en liten såg för att skära genom stuprören vid tejpens båda kanter.

A. Stuprör övre del

B. Stuprör nedre del

C. Övre snitt stuprör

D. Undre snitt stuprör

E. Vatteninnivå på vit tej

F. Tejpens övre del

G. Tejpens undre del

H. Vattenbehållare utsida

I. Nedre kant inloppshål

3. Placer sedan den avsågade delen av stuprören på undersidan av locket till GreenLine Anslutningsset för att rätt markerad storlek ska skäras ut. (Använd en brytbladskniv eller liknande, iaktag stor noggrannhet för att undvika skador). För upp locket på den avsågade övre delen på stuprören. Placer den undre delen av GreenLine Anslutningsset på den undre delen av stuprören så att styrningarna på undersidan hamnar korrekt.

4. Se till att stuprörens båda delar är i linje med varandra och placera den övre delen på de uppstående stöden i anslutningssetet.

Tag bort pluggen på toppen av GreenLine Regnvattentunnen, eller borra ett 27 mm stort hål i en befintlig regnvattentunna.

5. Skruva med muttern på den vinklade anslutningen och skjut in den med gummipackningen genom hålet från utsidan. Spän fast den ordentligt med muttern på insidan så att det blir en tät anslutning.

6. Koppla den flexibla slangen på den vinklade anslutningen och på GreenLine Anslutningsset Stuprör.

7. Fyll på med vatten i GreenLine Anslutningsset för att kontrollera att vattnet flödar in i regnvattentunnan. För ner locket längs stuprören och ner på GreenLine Anslutningsset.

8. Det rekommenderas att stuprören är fastsatt på väggen både över och under GreenLine Anslutningsset Stuprör.

## Installering af Tilslutningssæt/tilkoblingssett nedløbsrør

### DA/NO GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør

Passer til nedløbsrør med følgende dimensioner:

Runde	Ø 63 mm – Ø 100 mm
Kvadratisk	61 mm og 65 mm

Den fleksible slangen gør det muligt at/å placere GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne et praktisk sted.

### Monteringsvejledning:

Åbn og kontroller indholdet: Regnvandsopsamler og låg/lok, vinklet koblingsstykke med gummipakning og møtrik/mutter, selvklevende vandniveautape og fleksibel korrigeret slang.

1. Placer GreenLine Regnvattentunna på en hård og plan yta, eller på soklen GreenLine Stand, intill stuprören och med anslutningshålet for GreenLine Regnvattentunnen mot stuprören. Sæt fast den sjælvhæftende tejp på stuprören, vatteninnværtjepens linje skal være på exakt samme niveau som underkanten af tilslutningshullet/tilkoblingshullet (se billede/bilde ovenfor) på GreenLine Regnvattentønde/Regnvannstønne. En forkert/fejlaktig placering vil forhindre vandet i at/å løbe/renne ud i eller ud af GreenLine Regnvattentønde/Regnvannstønne (se vejledning til installering af tilslutningssættet/tilkoblingssettet til nedløbsrør).
2. Brug en lille sav/sag til at/å skære igennem nedløbsrøret ved tapens over- og underkant.
  - A. Nedløbsrør – øvre del
  - B. Nedløbsrør – nedre del
  - C. Øvre snit – nedløbsrør
  - D. Undre snit – nedløbsrør
  - E. Vandniveau på hvid tape
  - F. Tapens øvre del
  - G. Tapens nedre del
  - H. Vandbeholder – yderside
  - I. Nedre kant – indløbshul
3. Anbring herefter det afsavede/avsagede stykke af nedløbsrøret på undersiden af låget/lokket til GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør for at/å kunne skære den rigtige størrelse ud i henhold til markeringerne. (Brug en stanleykniv eller lignende, og vær forsigtig, så skader undgås). Før låget/lokket op på den øvre del/af nedløbsrøret/avsagede stykket. Sæt den nedre del af GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør på den nedre del af nedløbsrøret, så det sidder i spænd på de rigtige lameller på undersiden.
4. Sørg for, at nedløbsrørets to dele fligter med hinanden/hverandre, og sæt den øvre del af nedløbsrøret på støtterne i tilslutningssættet/tilkoblingssettet.
5. Fjern proppen øverst på GreenLine Regnvattentønde/regnvannstønne, eller bor et 27 mm stort hul i en eksisterende regnvattentønde/regnvannstønne. Skru møtrikken/mutteren af på det vinklede koblingsstykke, og for det med gummipakningen ind i hullet fra ydersiden. Spænd det ordentligt fast med møtrikken/mutteren på ellersiden, så tilslutningen/tilkoblingen bliver tæt.
6. Sæt den fleksible slangen på det vinklede koblingsstykke og på GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør.
7. Fyld vand i nedløbsrøret og GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør, og kontroller, at vandet strømmer ind i GreenLine Regnvattentønde/regnvannstønne. For låget ned langs nedløbsrøret og ned på GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør.
8. Det anbefales, at nedløbsrøret er sat fast på væggen både over og under GreenLine Tilslutningssæt/tilkoblingssett Nedløbsrør.

## Syöksytovien GreenLine -liitäntäsarjan asennus

### FI Syöksytovien GreenLine -liitäntäsarja

Seuraavanmittaisille syöksytoville:

Pyöreä	Ø 63 mm – Ø 100 mm
Kulmikas	61 mm ja 65 mm

Taiupisan letkun ansiosta GreenLine -sadevesitynnyri voidaan sijoittaa sopivan paikkaan.

### Asennusohjeet:

Avaa ja tarkista: Sadevesikerääjä ja kansi, kulmaliihin, jossa aluslevy ja mutteri, teippiä vedenpinnan merkitsemistä varten sekä taiupuisa haritariteku.

1. Aseta GreenLine -sadevesitynnyri kovalle tasaiselle pinnalle tai GreenLine Stand-alustalle kiinni syöksytovteen. Sijoita GreenLine -sadevesitynnyri kovalle ja tasaiselle alustalle tai GreenLine Stand-sokkelin päälle syöksytovien kohdalle ja GreenLine -sadevesitynnyn liitäntääukko kohti syöksytovrea. Aseta itsekinnytävä teippi syöksytovreen, vedenkorkeusmerkin linjan tulee olla täsmälleen samalla tasolla kuin GreenLine -sadevesitynnyn liitäntääukon alareuna (katso kuvia yllä). Virheellinen sijoittaminen haittaa veden virtausta GreenLine -sadevesitynnyni tai siitä pois (katso syöksytoviliitäntäsarjan asennusohjeet).
2. Use a small saw to cut through the downpipe at both edges of the tape.
  - A. Syöksytovien yläosa
  - B. Syöksytovien alaosaa
  - C. Syöksytovien yläosan katkaisu
  - D. Syöksytovien alaosan katkaisu
  - E. Vedenpäällä valkoisella teipillä
  - F. Teipin yläosa
  - G. Teipin alaosaa
  - H. Vesisäiliön ulkopuoli
  - I. Tuloreän alareuna
3. Aseta sitten syöksytovien irti sahattu kannen alapuolin osa GreenLine -liitäntäsarjanan niin, että asianmukaisen kokoinen alue voidaan leikata pois. (Käytä mattoveistä tai vastaavaa ja ehkä vahingot toimimalla huolellisesti.) Laita kansi syöksyputken sahattuun yläosaan. Aseta GreenLine -liitäntäsarjan alaosaa syöksytovien alaosaan niin, että alapuolella olevat ohjaimet tulevat kohdakoiin.
4. Varmista, että syöksytovien molemmat osat ovat linjassa toisiinsa nähdyn, ja aseta yläosa liitäntäsarjan pystytukeen. Irrota GreenLine -sadevesitynnyn tulppa tai poraa olemassa olevaan sadevesitynnyni 27 mm:n reikä.
5. Kierrä kulmaliiittimen mutteri irti ja työnna se kumitiivisteineen ulkopuolelle reiän läpi. Tiivis liitäntä syntyy kiinnittämällä kulmaliihin tukevasti siten, että mutteri tulee sisäpuolelle.
6. Kytke taiupuisa letku kulmaliirokseen ja syöksytovien GreenLine -liitäntäsarjaan.
7. Täytä syöksyputki ja GreenLine -liitäntäsarja vedellä ja varmista, että vesi virtaa GreenLine -sadevesitynnyni. Laske kansia alas syöksyputkea pitkin GreenLine -liitäntäsarjalle.
8. Syöksyputki on suositeltavaa kiinnittää seinään syöksytovien GreenLine -liitäntäsarjan ylä -ja alapuoleltä.

## Installation of Downpipe connection kit

### EN GreenLine Downpipe Connection Kit

Fits downpipes in the following dimensions:

Round	Ø 63 mm – Ø 100 mm
Square	61 mm and 65 mm

The flexible hose allows the GreenLine Water Butt to be placed in a suitable position.

### Installation instructions:

Open and check: Rainwater collector and lid, angled connector complete with washer and nut, self-adhesive water tape and flexible corrugated hose.

1. Place the GreenLine Water Butt on a hard and level surface or on a GreenLine Stand base, next to the downpipe and with the connection hole on the GreenLine Water Butt towards the downpipe. Attach the self-adhesive tape firmly to the downpipe. The line of the water level mark must be at exactly the same level as the lower edge of the connection hole (see illustration above) on the GreenLine Water Butt. Incorrect positioning will prevent water flow into or out of the GreenLine Water Butt (see instructions for installation of downpipe connection kit).
2. Use a small saw to cut through the downpipe at both edges of the tape.
  - A. Downpipe, upper section
  - B. Downpipe, lower section
  - C. Upper cut, downpipe
  - D. Lower cut, downpipe
  - E. Water level on white tape
  - F. Tape, upper section
  - G. Tape, lower section
  - H. Water tank exterior
  - I. Lower edge, inlet hole
3. Then place the sawn-off section of the downpipe on the underside of the GreenLine Connection Kit lid so that the right size can be cut out. (Use a snap-off knife or similar, and take great care to avoid injury). Bring the lid up onto the sawn-off upper section of the downpipe. Place the lower section of the GreenLine Connection Kit on the lower section of the downpipe so that the guides on the underside are in the right place.
4. Make sure both sections of the downpipe are aligned with one another and place the upper section on the standing supports in the connection kit.
5. Remove the plug from the top of the GreenLine Water Butt, or drill a 27 mm hole in a water butt you already have. Unscrew the nut from the angled connector and push it in with the rubber washer through the hole from the outside. Tighten it firmly with the nut on the inside so that it is properly connected.
6. Connect the flexible hose to the angled connector and to the GreenLine Downpipe Connection Kit.
7. Pour water into the downpipe and the GreenLine Downpipe Connection Kit, and check that water flows into the GreenLine Water Butt. Bring the lid down along the downpipe onto the GreenLine Connection Kit.
8. We recommend having the downpipe fixed to the wall both above and below the GreenLine Downpipe Connection Kit.

## Instalacja zestawu przyłączeniowego do rury spustowej

### PL GreenLine Zestaw przyłączeniowy do rury spustowej

Pasuje do rury spustowej o następujących wymiarach:

Okrągła	Ø 63 mm – Ø 100 mm
Kwadratowa	61 mm i 65 mm

Elastyczny wąż umożliwia umieszczenie beczki na deszczówkę GreenLine w dogodnym miejscu.

### Wskazówki montażowe:

Otwórz i sprawdź: Chwytnicę deszczówkę z pokrywą, kątowe przyłącze kompletnie z podkładką i nakrętką, samoprzylepną taśmą wskazującą poziom wody i elastyczny wąż karbowany.

1. Należy umieścić beczkę na deszczówkę GreenLine na twardym, płaskim podłożu lub na cokole GreenLine Stand w pobliżu rury spustowej z otworem przyłączeniowym beczki na deszczówkę GreenLine skierowanym do rury spustowej. Przypię taśmę samoprzylepną na rurze spustowej. Linia znacznika poziomu wody musi się znajdować dokładnie na tym samym poziomie, co dolna krawędź na otworze przyłączeniowym (patrz ilustracja powyżej) nabeckz na deszczówkę GreenLine. Niewłaściwe umieszczenie spowoduje blokadę przepływu wody do lub z beczki na deszczówkę GreenLine (patrz wskazówki montażowe zestawu przyłączeniowego do rury spustowej).
2. Użyj niewielkiej piły do przecięcia rury spustowej przy obydwiu krawędziach taśmy.
  - A. Rura spustowa część górska
  - B. Rura spustowa część dolna
  - C. Górska cięcie rura spustowa
  - D. Dolne cięcie rura spustowa
  - E. Poziom wody na białej taśmie
  - F. Górska część taśmy
  - G. Dolna część taśmy
  - H. Zbiornik na wodę od strony zewnętrznej
  - I. Dolna krawędź otwór wlotowy
3. Następnie umieść odciętą część rury spustowej na spodzie pokrywy zestawu przyłączeniowego GreenLine, co pozwoli na wycięcie właściwie oznakowanego fragmentu o prawidłowej wielkości. (Użyj noża tapicerskiego z żarnowym ostrzem lub podobnego narzędzia, zachowaj szczególną ostrożność, by uniknąć obrażeń). Nałożyć pokrywę na odpolipowaną górną część rury spustowej. Umieść

# Instruktioner & tillbehör

# Instruktioner & tilbehør

# Ohjeet ja tarvikkeet

## Instructions & accessories

## Instrukcje i akcesoria

### GreenLine Kran GreenLine Hane/kran GreenLine -hana

#### SV GreenLine Kran

En kran med snabbkoppling till standardslang. Går att montera på de vanligaste vattenbehållare som har ett 3/4" BSP-gängat eller icke gängat hål, komplett med två gummipackningar och mutter.

#### Montering:

För behållare utan gängat hål för kranen, ska kranen monteras med den ena gummipackningen på insidan av behållaren och den andra på utsidan. Muttern kan sedan skruvas fast på insidan för att det ska bli en tät anslutning.

På GreenLine Regnvattentunna kan man montera båda packningarna på utsidan för ökad säkerhet mot läckage.

#### DA/NO GreenLine Hane/kran

En hane/kran med lynkobling/hurtigkobling til standardslange. Kan monteres på de mest almindelige vandbeholdere, som har et 3/4" BSP-gevindskåret/gjengen eller ikke-gevindskåret/gjengen hul. Komplet med to gummipakninger og møtrik/mutter.

#### Montering:

Har beholderen ikke gevindskåret/gjengen hul, skal hanen/kranen monteres med den ene gummipakning på indersiden af beholderen og den anden på ydersiden. Møtrikken/mutteren kan efterfølgende/deretter skrues fast på indersiden, så tilslutningen/tilkoblingen bliver tæt.

På GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne kan begge pakninger monteres på ydersiden for at/å opnå større sikkerhed mod løkage/lekkasje.

#### FI GreenLine -hana

Vakioletkun pikalittimellä varustettu hana. Voidaan asentaa yleisimpiin vesisäiliöihin, joissa on 3/4 tuuman BSP-kierteellinen reikä tai ei kiertereikää, kahdella kumitivistellällä ja mutterilla.

#### Asennus:

Säiliöihin, joissa ei olehanava varten kiertereikää, hana asennetaan siten, että yksi kumitivistie tulee sääliön sisäpuolelle ja toinen ulkopuolelle. Tämän jälkeen tiivis liittäntä saadaan aikaan kiertämällä sisäpuolen mutteri kiinni.

Vuoteturvaliusutta voidaan parantaa asentamalla molemmat tiivisteet GreenLine -sadevesitynnyrin ulkopuolelle.

#### EN GreenLine Tap

A tap with quick-release coupling for standard hose. Can be fitted to most standard water tanks that have a 3/4" BSP-threaded or non-threaded hole, complete with two rubber washers and nuts.

#### Installation:

For tanks without a threaded hole for the tap, the tap must be fitted using one rubber washer on the inside of the tank and the other on the outside. The nut can then be screwed firmly on the inside to achieve a tightly-sealed connection.

On a GreenLine Water Butt you can fit both washers on the outside for increased protection against leakage.

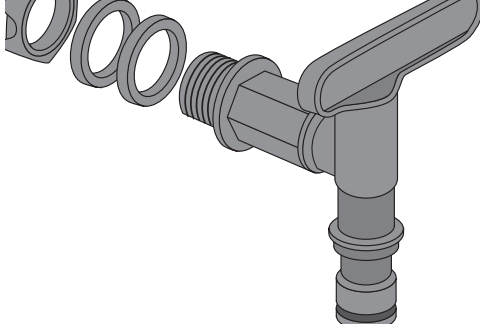
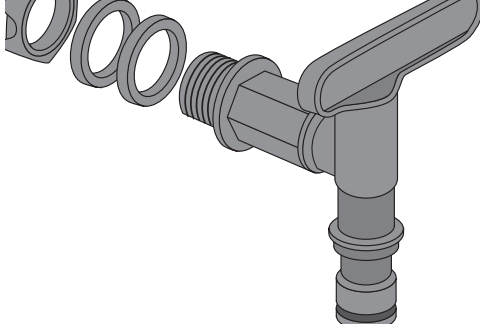
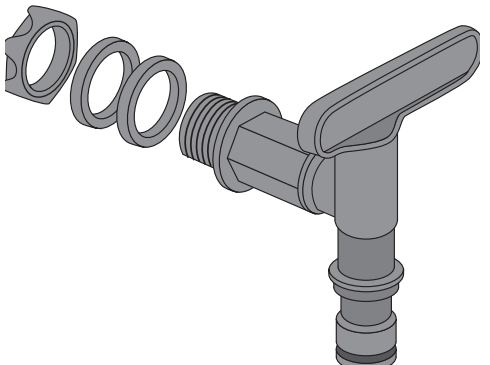
#### PL GreenLine Kran

Kran z szybkim złączem do standardowego węża. Do montażu w zwykłym zbiorniku na wodę z otworem gwintowanym 3/4" BSP lub niegwintowanym, w komplecie z dwoma gumowymi uszczelkami i nakrętką.

#### Montaż:

W przypadku zbiornika bez gwintowanego otworu na kran, kran montuje się z jedną gumową uszczelką od wewnętrznej strony zbiornika i drugą uszczelką od strony zewnętrznej. Następnie przykręca się od strony wewnętrznej nakrętkę w celu uzyskania szczelnego połączenia.

W beczce na deszczówkę GreenLine obydwie uszczelki można założyć od strony zewnętrznej w celu uzyskania większej pewności szczelności.



### GreenLine Kopplingsset GreenLine Sammenkoblingssett GreenLine -liitäntäsarja

#### SV GreenLine Kopplingsset

Möjliggör att man kan koppla ihop två vattenbehållare för att kunna lagra en större volym vatten.

De två anslutningarna passar i de förborrade hålen i ovanskant på GreenLine Regnvattentunnan. Packningen innehåller två vinklade 3/4" BSP-gängade anslutningar med muttrar och gummipackningar och cirka 1,5 meter lång, kraftig slang.

#### Montering:

Avlägsna pluggen från det gängade hålet i ovanskant av GreenLine Regnvattentunnan, eller gör ett passande hål i er befintliga vattenbehållare.

Tag bort muttern från anslutningen och skruva fast anslutningen komplett med gummipackningen i hålet från utsidan av GreenLine Regnvattentunnan.

Om anslutningen monteras på en vattenbehållare utan förgängat hål, spän fast den från insidan med muttern efter att den placeras i hålet komplett med gummipackning för att det ska bli en tät anslutning.

Montera den andra anslutningen på den behållare som ska kopplas ihop med den första på motsvarande sätt.

Koppla samman de båda behållarna med slangen genom att trä på den på anslutningarna. Slangen behöver inte kortas, men det går bra att göra det om man vill.

#### DA/NO GreenLine Sammenkoblingssett

Gør det muligt at/å sammenkoble to vandbeholderne for at/å kunne opslagre/lagre et større volumen vand.

Hvert koblingsstykke passer i det forborede hul i overkanten på GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne.

Pakningen indeholder to vinklede 3/4" BSP-gevindskårede/gjengede koblingsstykke med møtrikker/muttere og gummipakninger og en cirka 1,5 meter lang, kraftig slang.

#### Montering:

Fjern proppen fra det gevindskårede/gjengede hul i overkanten af GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne, eller lav et passende hul i en eksisterende vandbeholder.

Tag møtrikken/mutteren af koblingsstykket, og skru koblingsstykket med gummipakningen i huller fra ydersiden af GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne.

Hvis koblingsstykket monteres på en vandbeholder uden forboret hul, så spænd det fast fra indersiden med møtrikken/mutteren, efter at det er anbragt i hullet med gummipakning, for at tilslutningen/tilkoblingen skal blive tæt.

Monter på tilsvarende måde det andet koblingsstykke på den beholder, der/som skal forbindes med den første.

Forbind de to beholderne med slangen ved at/å sætte den på koblingsstykkene. Det er ikke nødvendigt at/å afkorte/forkorte slangen, men det kan godt lade sigøre, hvis det ønskes.

#### FI GreenLine -liitäntäsarja

Mahdollista kahden vesisäiliön liittämisen yhteen siten, että talteen saadaan enemmän vettä.

Kaksi liittäntä sopivat GreenLine -sadevesitynnyrin yläosaan valmiiksi porattuihin reikiin.

Paketti sisältää kaksi 3/4 tuuman BSP-kierteellistä kulmaliiäntää, mutterit ja kumitivistheet sekä noin 1,5 metriä vahvaa letkua.

#### Asennus:

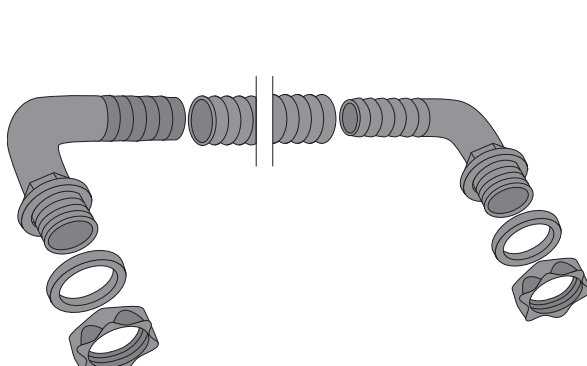
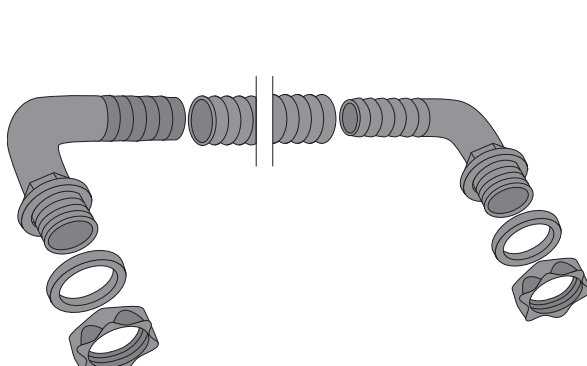
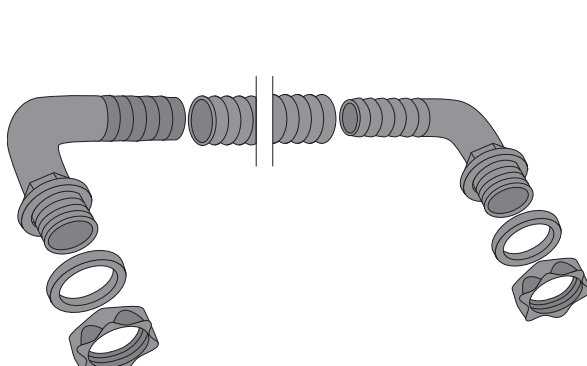
Irrota GreenLine -sadevesitynnyrin yläreunassa olevan kiertereinä tulppa tai tee olemassa olevaan vesisäiliöön sopiva reikä.

Irrota mutteri liittämänstä ja kierrä liittäntä kumitivisteede ulkopuoleltä GreenLine -sadevesitynnyrin reikiään.

Jos liittäntä asennetaan vesisäiliöön, jossa ei ole kierteellistä reikää, kiinnitä se sisäpuoleltä käyttäen mutteria sen jälkeen, kun se on laitettu kumitivisteede reikään sitten, että syntyy tiivis liittäntä.

Asenna toinen liittäntä sääliön, joka yhdistetään ensimmäiseen sääliöön, vastaavalla tavalla.

Yhdistä kaksi sääliötä letkulla, joka kytketään liittäntöihin. Letku voidaan tarpeen mukaan lyhentää.



#### EN GreenLine Coupling kit

Enables you to couple together two water tanks in order to be able to store a larger volume of water.

The two connectors fit into the pre-drilled holes in the upper edge of the GreenLine Water Butt.

The pack contains two angled 3/4" BSP-threaded connectors with nuts and rubber washers and sturdy hose approximately 1.5 metres long.

#### Installation:

Remove the plug from the threaded hole in the upper edge of the GreenLine Water Butt, or make a suitable hole in your existing water tank.

Remove the nut from the connector and screw the connector, together with the rubber washer, firmly in the hole from the outside of the GreenLine Water Butt.

If the connector is fitted to a water tank without a pre-threaded hole, tighten it firmly from the inside with the nut after placing it in the hole together with the rubber washer, in order to achieve a tightly-sealed connection.

Fit the other connector on the tank that is to be coupled with the first one in a corresponding way.

Couple both tanks together with the hose by threading it through the connectors. The hose does not need to be shortened, but you can do that if you prefer.

#### PL GreenLine Zestaw złączy

Umożliwia połączenie dwóch zbiorników wody w celu zmagazynowania większej ilości wody.

Dwa przyłącza pasują do nawierconych otworów w górnej krawędzi beczki na deszczówkę GreenLine.

W opakowaniu znajdują się dwa przyłącza z gwintem 3/4" BSP z nakrętką i gumową uszczelką oraz mocny wąż o długości około 1,5 metra.

#### Montaż:

Usuń zatyczki z nagwintowanych otworów przy górnej krawędzi beczki na deszczówkę GreenLine lub wywierć odpowiednie otwory w posiadany zbiorniku na wodę.

Zdejmij nakrętkę z przyłącza i wkręć od zewnątrz kompletne przyłącze z gumową uszczelką w otwór beczki na deszczówkę GreenLine.

W przypadku montażu w pojemniku na wodę bez nagwintowanego otworu przyłącze po umieszczeniu w otworze wraz z uszczelką należy od strony wewnętrznej zabezpieczyć mocno dokręconą nakrętką w celu uzyskania szczelnego przyłącza.

W analogicznym sposób zamontuj drugie przyłącze w pojemniku, który ma zostać połączony z pierwszym.

Połącz obydwa pojemniki wężem, naciągając wąż na końcowki przyłączy. Wąż nie trzeba skrać, ale w razie konieczności można to zrobić.

### Vinterförvaring

### Vinteropbevaring

### GreenLine -sadevesitynnyrin talvisäilytys

#### SV Vinterförvaring av GreenLine Regnvattentunna:

Före vintersäsongen rekommenderar vi att GreenLine Regnvattentunna töms på vatten. Slangen kopplas loss från regntunnan och binds upp längs med stupröret. Detta så att regnvattnet inte leds ner i regnvattentunnan utan leds ner i stupröret.

#### DA/NO Vinteropbevaring af GreenLine Regnvandstønde/Regnvannstønne:

Før vintersæsonen anbefaler vi, at GreenLine Regnvandstønde/regnvannstønne tömmes for vand. Slangen afmonteres/demonteres fra regnvandstønden og bindes op langs med nedløbsrøret. Dette, så regnvand ikke ledes ned i regnvandstønden, men ledes ned via nedløbsrøret.

#### PL GreenLine -sadevesitynnyrin talvisäilytys:

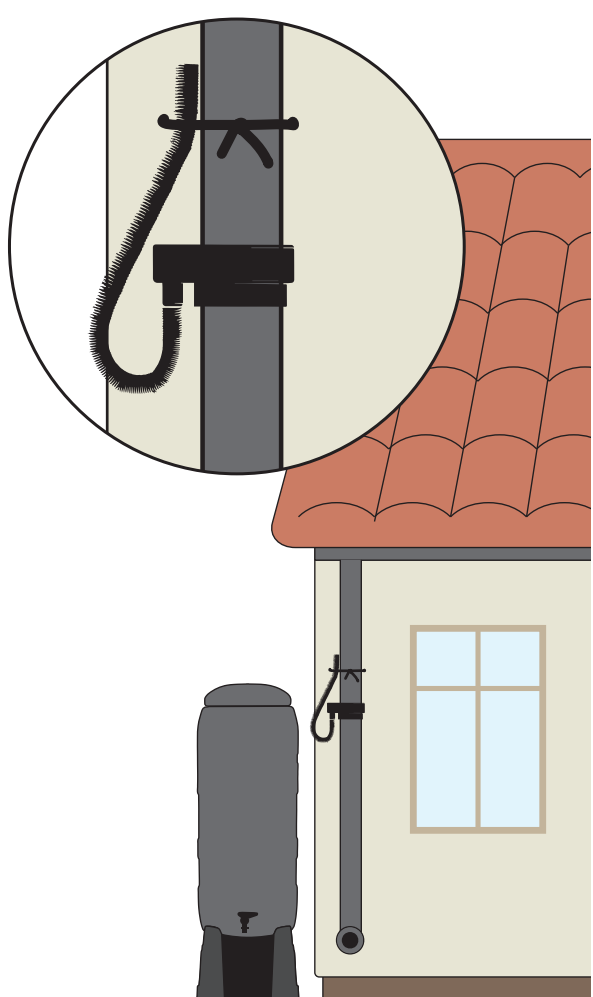
Suoittelemme, että GreenLine -sadevesitynnyri tyhjennetään vedestä ennen talvea. Letku irrotetaan sadevesitynnyristä ja kiinnitetään ylös pitkin syöksytorvea. Näin sadevesi ei valu sadevesitynnyriin vaan valuu alas syöksytorven kautta.

#### EN Winter storage of GreenLine Water Butt:

Before the winter season we recommend emptying your GreenLine Water Butt of water. Disconnect the hose from the water butt and tie it to the downpipe. This stops rainwater being fed into the water butt. It is instead directed downwards via the downpipe.

#### PL Przechowywanie zimą beczki na deszczówkę GreenLine Garden:

Zalecamy, aby przed zimą opróżnić z wody beczkę na deszczówkę GreenLine Garden. Wąż należy odłączyć od beczki na deszczówkę i przytwierdzić wzdłuż rury spustowej. Ma to na celu odprowadzanie deszczówk przez rurę spustową, a nie do beczki na deszczówkę.



Miljöcenter

Kvalitetsvägen 1, 232 61 Arlöv. +46 40-668 08 50

info@greenline.eu • www.greenline.eu

GreenLine®