



**Toimintavarmat,
helppohoitoiset
ja pitkäikäiset
jätevesiratkaisut**

OMAKOTITALOILLE

Valtioneuvoston asetus jätevesien käsittelystä haja-asutus-alueella astui voimaan 1.1.2004 ja sitä muokattiin osittain vuonna 2011.

Yksinkertaisimmillaan asetuksen vaatimustaso on mahdollista täyttää maaperäkäsittelyn avulla. Vaihtoehtoja löytyy lukuisia tontin rakennusolosuhteiden mukaan, niin järven rantaan kuin kuivanmaan tontillekin.

Valitse Jita Oy:n kattavasta tuotevalikoimasta juuri Sinulle parhaiten sopiva järjestelmä yhdessä suunnittelijasi kanssa.

Jita Oy:n säiliöt ovat kotimaista laatutyötä ja niillä on 10 vuoden materiaali- ja valmistuvirhetakuu. Toimitus sisältää asennusohjeet.

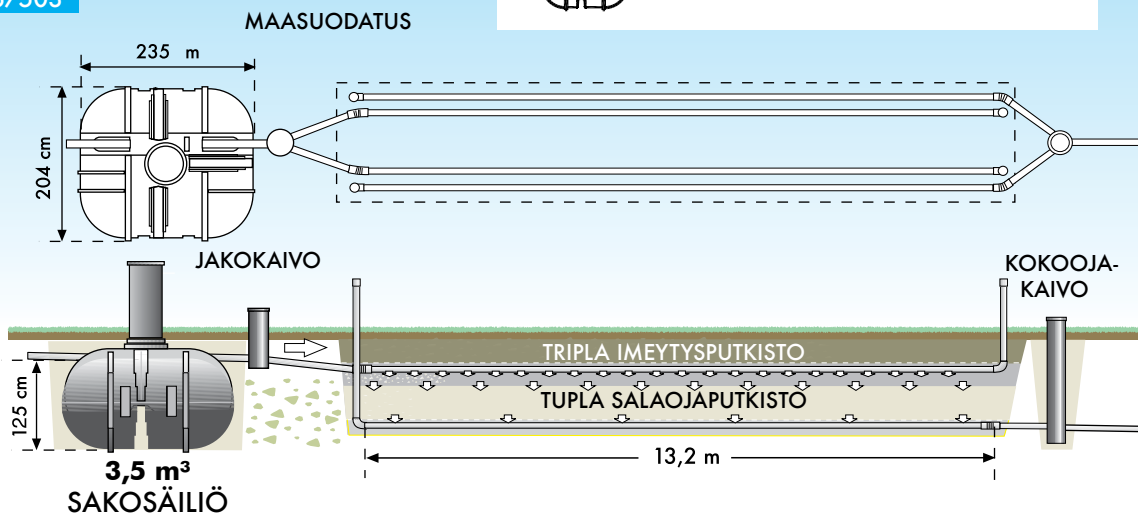
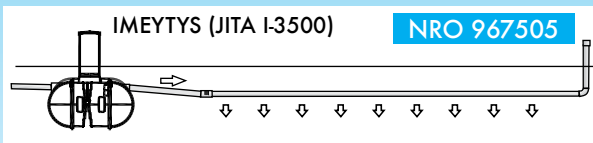


www.jita.fi

JITA I-3500 + JITA III

NRO 967505

NRO 967503



JITA I-3500 sisältää:

- 3,5 m³ /3-osaisen sako-säiliön
- imeytyskenttään sisältyvät putket, osat ja suodatin-kankaan

Lisäämällä JITA III putkistopake-tin järjestelmäsi täydentyy maasu-odatuksen soveltuvaksi

JITA III sisältää:

- kokoojakaivon ja kokoomaputkiston

Mitoitus max 7 henkeä, kentän pinta-ala 30 m²

Pakettia valmistetaan 2500- ja 3500-litraisella säiliöllä.

Paketteihin kuuluu jakokaivo, jonka sisällä on virtaussäätimet.

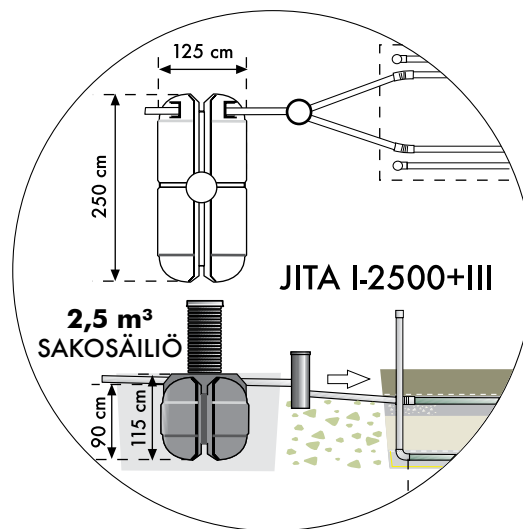
**JITA OY:N VALMISTAMAT
3-OSASTOISET SAKOSÄILIÖT
ON VARUSTETTU CE-MERKINNÄLLÄ.**



JITA I-2500 + JITA III

NRO 967504

NRO 967503

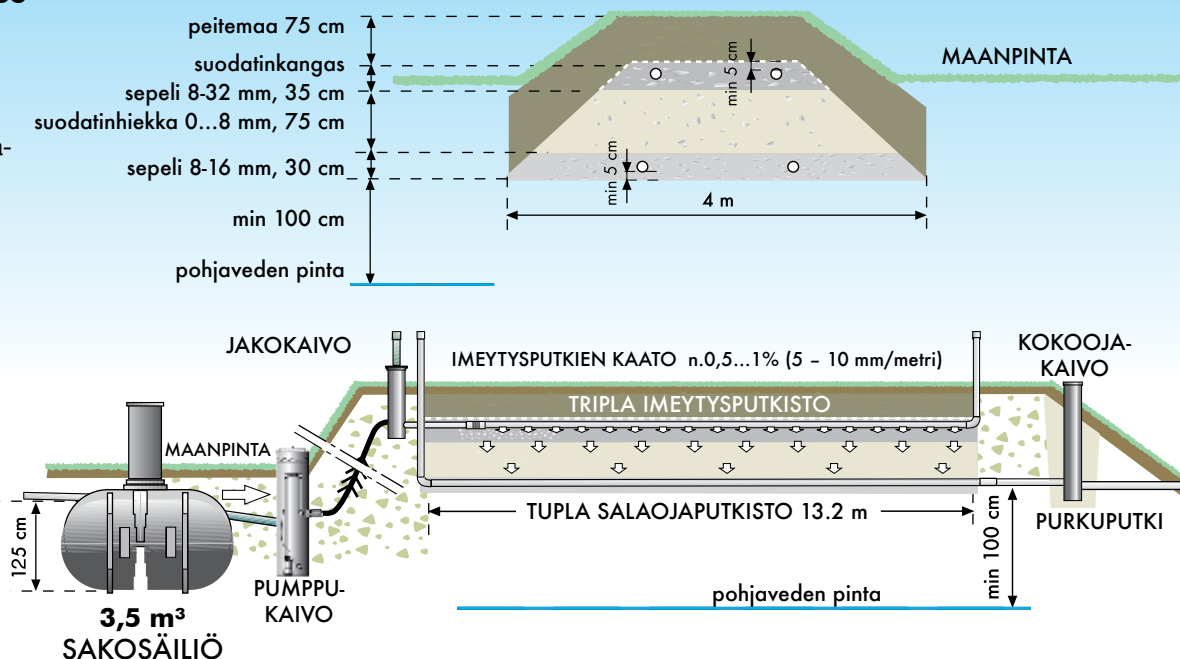


KUMPARESUODATUS

NRO 967563

Soveltuu kun...

- imeytys tai maasuoda-tusratkaisuja ei voida käyttää
- peruskallio esteenä
- pohjavesi korkealla
- tasainen rakennus-paikka
- vesistöön riittävä etäisyys

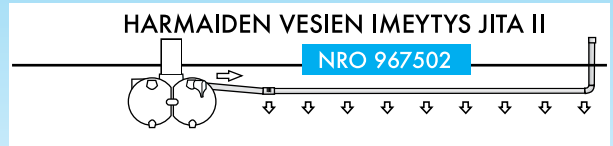


**JITA II+III
JA NELIAPILA**

NRO 967502 + NRO 967503

NRO 967515

Harmaat vedet maasuodatukseen, wc-vedet umpisäiliöön. Jos käytössä on kompostoiva wc, tarvitset vain harmaiden vesien käsittelyn.



Soveltuu...

- vesistöjen lähellä
- pohjaviesialueella

JITA II-1500 sisältää:

- 1,5 m³ sakosäiliön
- imeytyskenttään sisältyvät putket, osat ja suodatinkankaan

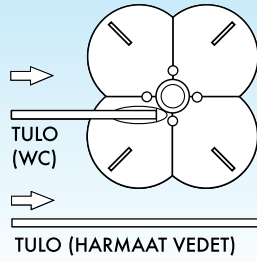
Lisäämällä JITA III -putkistopakettin järjestelmäsi täydentyy maasuodatukseen soveltuvaksi

JITA III sisältää:

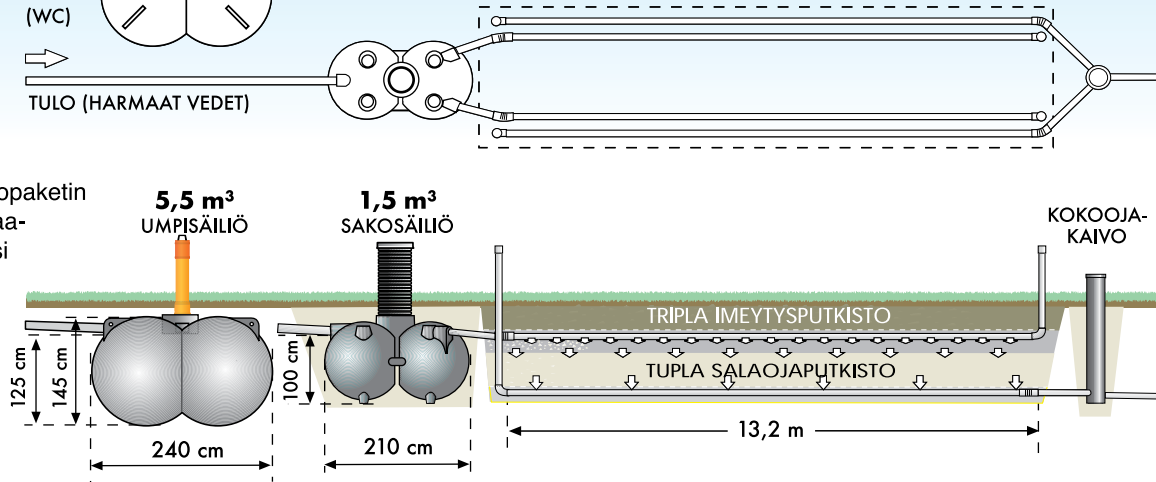
- kokoojakaivon ja kokoomaputket

Umpisäiliövaihtoehdot

3 m³, 5,5 m³ ja 11 m³

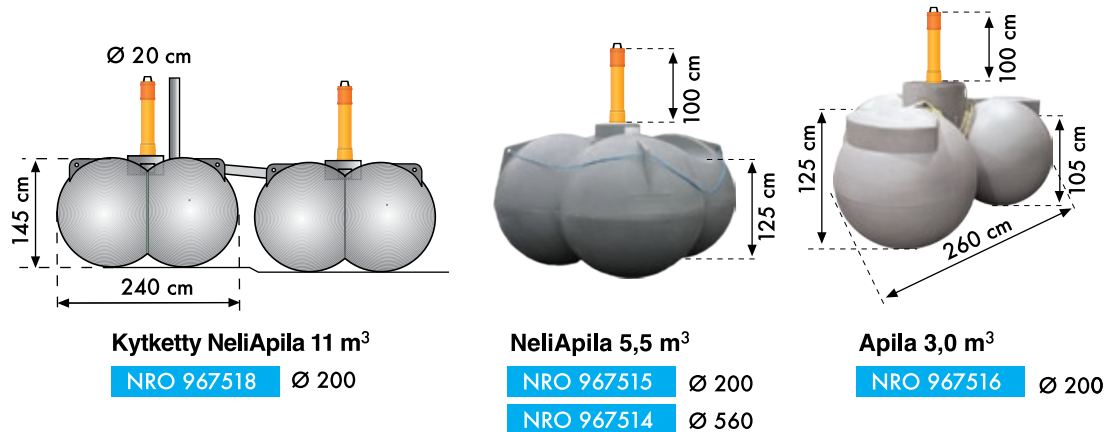


Paketti sisältää tarvikkeet 13,2 m pituiseen kenttään. Voidaan toteuttaa tarvittaessa lyhyempänä, pinta-ala 20-30 m²



**UMPISÄILIÖ-
VAIHTOEHDOT**

Sisältää langattoman täyttymishälyttimen sekä anturin.



**JITA
In-Drän 3500-8
MAASUODATUS**

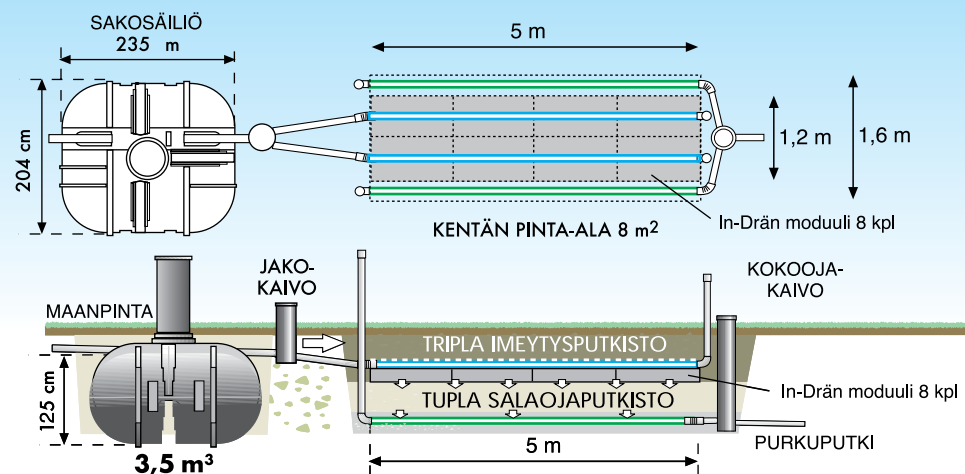
NRO 967565

Soveltuu kun...

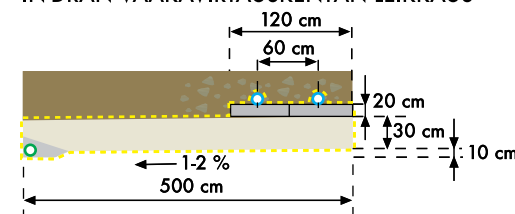
- normaali 25-30 m² maasuodatuskenttä ei mahdu tilan tai sen vaatiman purkukorkeuden takia
- vaikeat rakentamisolosuhteet, pohjavesi ylhäällä, kalliainen tontti jne.

Saatavilla myös:

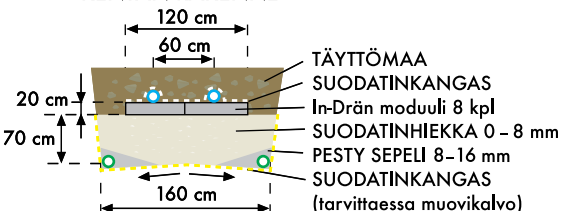
- harmaille vesille riittää 6 moduulia ja 1500 l sakosäiliö
- vaakavirtausratkaisun vaatima korkeusero n. 60 cm*



* IN-DRÄN VAAKAVIRTAUSKENTÄN LEIKKAUS



KENTÄN RAKENNE

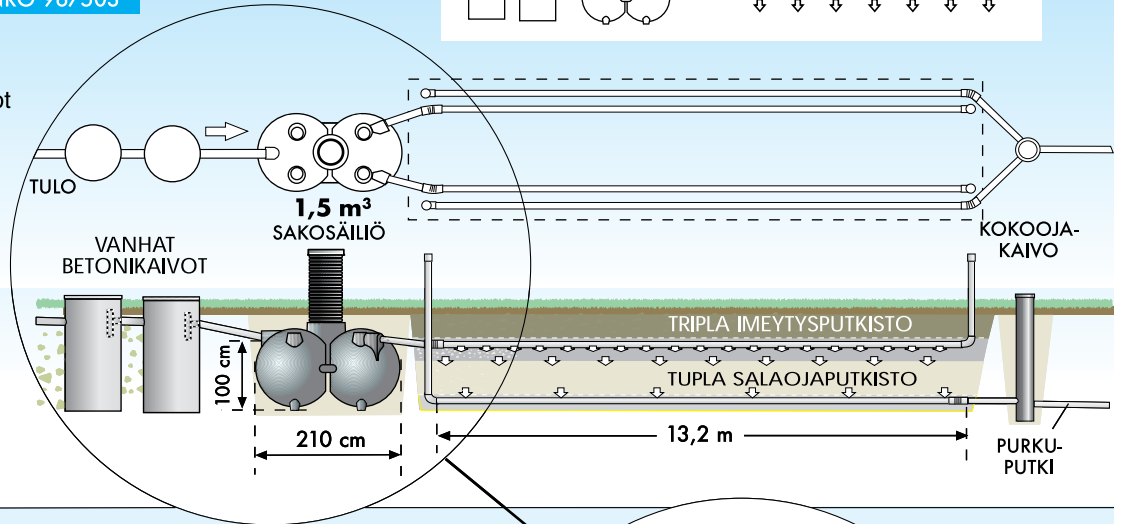


SANEERAUS / IMEYTYS TAI MAASUODATUS

NRO 967502 + NRO 967503

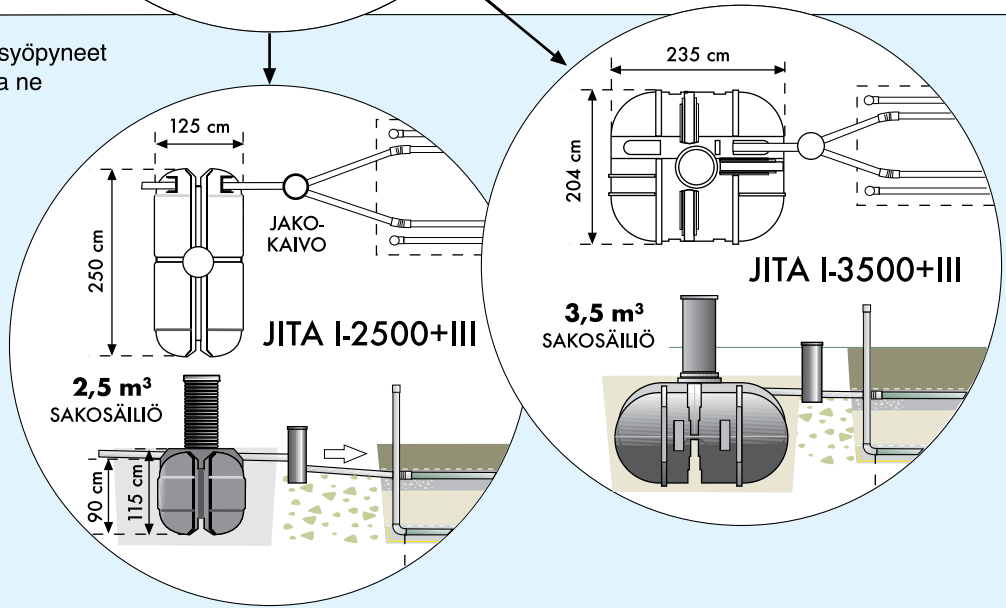
Soveltuu kun..

- nykyiset betonikaivot ovat hyväkuntoiset
- pohjavesi > 2,5 m syvyydessä
- vesistöön riittävä etäisyys
- imeytys tai suodatus valitaan perusmaan mukaan



Jos betonikaivot ovat syöpyneet tai vuotavat, kannattaa ne uusia kokonaan.

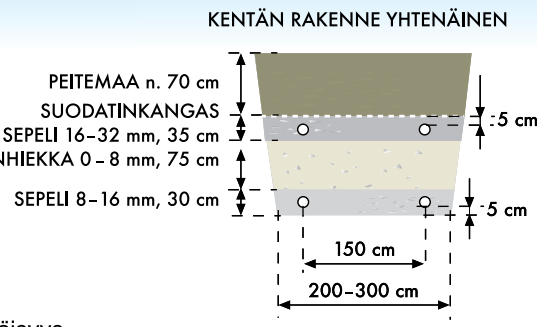
Käytettävissä on Jita I-2500 tai Jita I-3500 järjestelmä, lisättyinä tarvittaessa maasuodatuksen soveltuvaksi JITA III kokoomaputkistolla, kuten uudisrakennuksissakin.



SUODATUSKENTÄN RAKENNE

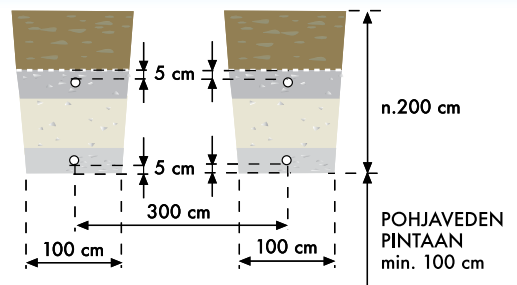
Soveltuu kun..

- maaperä ei sovellu imeytykseen
- pohjavesi > 2,5 m syvyydessä
- vesistöön riittävä etäisyys



KENTÄN PINTA-ALA n. 25-30 m²

KENTÄN RAKENNE ERILLINEN

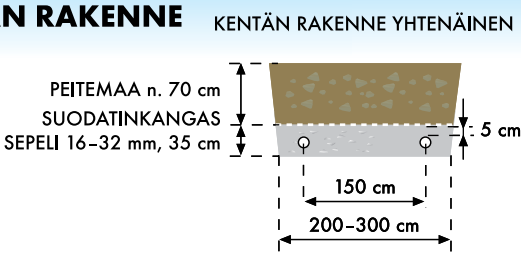


KENTÄN PINTA-ALA n. 25-30 m²

IMEYTYSKENTÄN RAKENNE

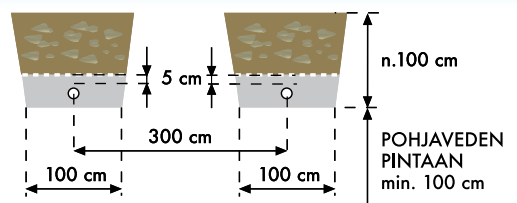
Soveltuu kun..

- maaperä soveltuu imeytykseen
- pohjavesi > 2 m syvyydessä
- vesistöön riittävä etäisyys



KENTÄN PINTA-ALA n. 25-30 m²

KENTÄN RAKENNE ERILLINEN



KENTÄN PINTA-ALA n. 25-30 m²

Useimmissa kohteissa perinteiset maaperäkäsittelyvaihtoehdot täyttävät asetuksen vaatimukset sellaisenaan ilman tehostettua fosforinpoistoa.

Mikäli kuitenkin kiinteistöltäsi edellytetään tehostettua fosforinpoistoa, löydät tältä sivulta vaihtoehtoja fosforinpoiston tehostukseen. Lisävarusteita voit käyttää yhdessä edellisten sivujen maaperäkäsittelyjärjestelmien kanssa. Fosforia poistava yksikkö on mahdollista lisätä jo kentän rakennusvaiheessa, tai mikäli kyseessä on annospumppu, voidaan se lisätä myös jo olemassa olevaan imeytys- tai maasuodatuskenttään. Pelkille harmaille pesuvesille ei tarvita lisättyä fosforinpoistoa.

MIKÄLI KOHTEESSA EDELLYTETÄÄN FOSFORIN LISÄPOISTOA, ON KÄYTETTÄVISSÄ:

JITA ANNOSTELUPUMPPU

Saostuskemikaalin lisääminen annospumpulla jäteveden sekaan. Fosforin saostaminen tapahtuu sakosäiliössä. Fosforia saostavaa kemikaalia pumppaava annostelupumppu asennetaan rakennuksen sisätiloihin, esim. tekniiseen tilaan, tiskikaapin alle tai muuhun paikkaan, jossa kytkentä viemäriin on helppo tehdä.

A) JITA ANNOSTELUPUMPPU AJASTIMELLA

NRO 967556

Pumppu annostelee kemikaalin ajastimen mukaan. Tällöin tulee arvioida käytetyn veden määrä, ja asettaa ajastin niin, että kemikaalin annostus on määrältään soveltuva veden kulutukseen. Kun kiinteistöllä ei käytetä vettä, esim. lomalle lähettäessä, pumppu tulee irrottaa virtapistokkeesta. Pumppu asennetaan kemikaaliastian päälle.

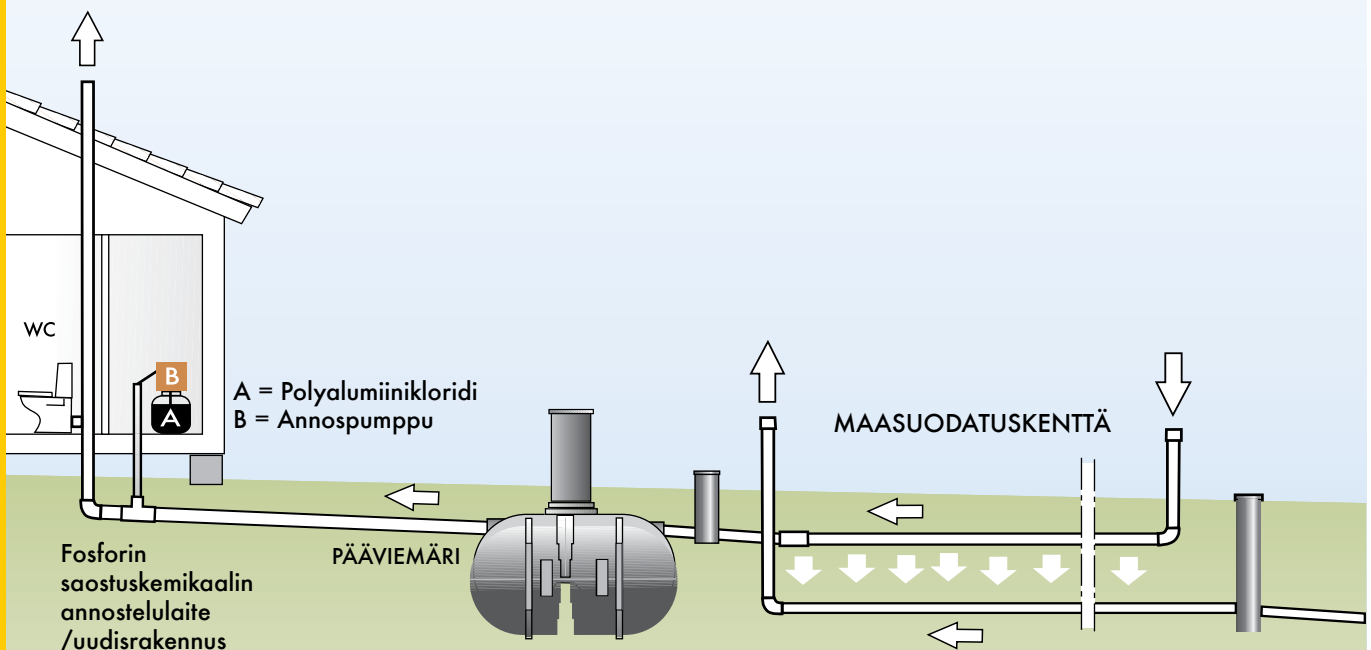


B) JITA ANNOSTELUPUMPPU LIITETTYNÄ VEDEN KULUTUKSEEN

NRO 967559

Pumppu annostelee kemikaalin kiinteistöllä käytetyn veden määrän mukaan. Käynnistysignaali otetaan joko vesimittarilta tai vesipumpun käyntiajan perusteella. Mikäli kiinteistöllä ei käytetä vettä, ei laite pumpkaa kemikaaliakaan.

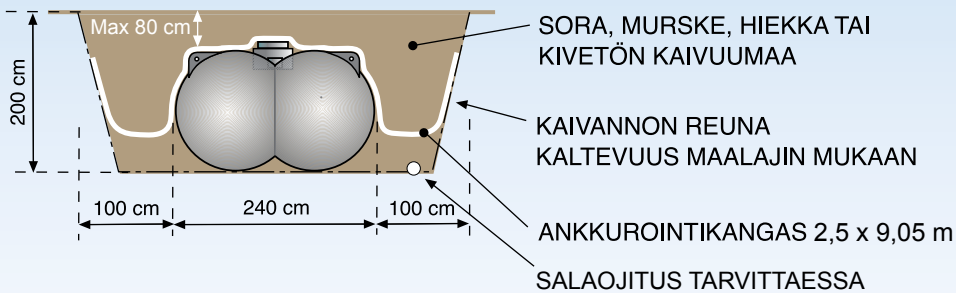
Pumpun logiikkaan on mahdollista lisätä myös esim. muistutus lokasäiliön tyhjennyksestä, jonka perusteella muistat tilata lokauton tyhjentämään saostussäiliösi säännöllisesti.



ANKKUROINTIKANGAS

NRO 967546

Ankkurointikangas
2,5 x 9,05 m

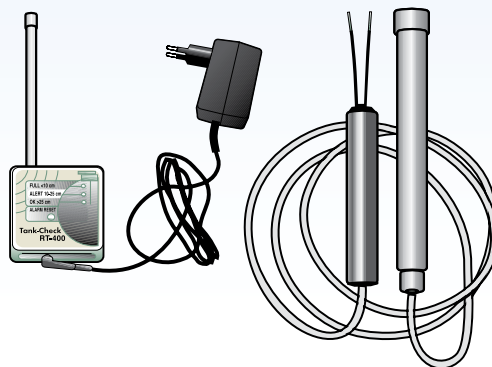


LANGATON TÄYTTYMISHÄLYTIN +ANTURI

NRO 967033

Tank-Check

- välikaapelia säiliöltä rakennukselle ei tarvita
- helppo ja edullinen asentaa vaikka itse
- sisältyy umpisäiliötoimitukseen



Jita Oy toimittaa myös 3, 4, 6, 8 ja 10-linjaisia ja eri sakotilavuuksin varustettuja maaperäkäsittelyratkaisuja, käytävissä laaja säiliömallisto 1000–5500 l.

Ota yhteyttä jälleenmyyjäämme tai tehtaaseen.

JITA OY

www.jita.fi

JITA OY
PL 47
34801 Virrat

Puh. (03) 475 6100
Fax (03) 475 4040
Email: info@jita.fi

JÄLLEENMYYJÄ:

