



# EKOPUTKET

SALAOJAPUTKET • ASENNUSPUTKET • TARVIKKEET

**ROTOMON**

SUOMALAISEN MUOVIVALUN EXPERTTI

# ROTOMON SALAOJAPUTKET

Rotomon salaojaputket – ne ekologiset ja ekonomiset – valmistetaan UV suojatusta HDPE:stä. Niiden sisäkerrokseen on seostettu hyvälaatuista kierrätettyä uusiomuovia.

Vihreät putket, kooltaan 65 -100 mm, ovat lujuusluokkaa SN 8 ja mustat putket, kooltaan 125 -160 mm, ovat SN 4:ää. Aallotetun profiilinsa ansiosta ne ovat taipuisia saavuttaen kuitenkin hyvän rengasjäykkyyden. Putket on varustettu pitkällä hiekkatiivillä jatkoholkilla ja ne soveltuvat peltojen ja viheralueiden salaojitukseen. Putkiin on saatavana tarvittavat liitososat.

## Kiepeillä:

EKO 65 x 100 m SN 8  
EKO 80 x 70 m SN 8  
EKO 100 x 50 m SN 8  
EKO 125 x 50 m SN 4  
EKO 160 x 25 m SN 4

## Taipuisina salkoina:

EKO 65 x 5 m (20 kpl / nippu)  
EKO 80 x 5 m (10 kpl / nippu)  
EKO 100 x 5 m (7 kpl / nippu)



## Putkien raaka-aineena käytetään HDPE:tä, jonka vuoksi ne ovat:

- kierrätettäviä
- ympäristöystävällisiä – putkijäte voidaan polttaa esim. energijätteen joukossa
- kestävät hyvin iskuja, eivät haurastu eivätkä lasitu
- toimivat hyvin myös talviolosuhteissa
- kestävät hyvin kemikaaleja



# SALAOJAPUTKIEN OSAT JA TARVIKKEET

Salaojajärjestelmämme käsittää myös tarvittavat liitososat. Ne on valmistettu PP:stä tai PE:stä ja ovat rakenteeltaan kestäviä.

Jatkoholkit ovat pitkämallisia kynsiholkkeja. Päätetulpat ovat asennustavaltaan päälipuolisia ja niissä on myös lukituskyynnet

**T –liitoksia on kahta eri mallia:**

90 asteen kulmassa risteävien putkien liittämiseen sekä ns. sivustaliitokset 75 asteen liitoskulmalla 50 - 65mm putkien liittämiseksi kokoojaputkiin.

Suojaputkia käytetään kaivojen tulo- ja lähtöputkina. Ne ja myyräläpällä varustetut laskuaukot ovat pituudeltaan 1,5 m. Lisäksi laskuaukon merkkaukseen on saatavana oranssi merkkikeppi 20 mm x 1,5 m

**REIÄTTÖMÄT PUTKET eli NS ASENNUSPUTKET HDPE:STÄ**

50 / 42 x 50 m musta

65 / 55 x 50 m harmaa

80 / 68 x 50 m harmaa

100 / 86 x 50 m harmaa

Sisältävät jatkoholkin.



## TEKNISET TIEDOT:

MATERIAALI	HDPE SI 0,2 - 0,4 g / 10 min / 2,19 kg / 190 C
RENGASJÄYKKYYS	SN8 / SN4 ISO 9969
ISKULUJUUS	SFS 5211
VETOISKULUJUUS	SFS 5211
LIITOKSEN VETOKOE	SFS 5211
REIKÄPINTA-ALA	SS 3520



# ROTOMON

SUOMALAISEN MUOVIVALUN EXPERTTI

HALLITIE 26, 51200 KANGASNIEMI | ROTOMON@ROTOMON.FI | PUH (015) 343 340

JÄTEVESIJÄRJESTELMÄT | PUMPPAAMOT | PUTKET JA OSAT | KAAPELINSUOJAUS | RUMMUT | VIEMÄRI- JA VESIJOHTOPUTKET | KAIVOT | LAITURITARVIKKEET | KIINTEISTÖTARVIKKEET