

**Liite A**  
**Julkaisun ISO/IGE Guide 22 mukainen vaatimustenmukaisuusvakuutus**

Nro (1) .....

Toimittaja:

(2)



Osoite:

Lakarintie 10  
34800 VIRRAT

Tuote:

(3) Maahan asennettavat sadevesikaivot  
(3) Maahan asennettavat perusvesikaivot

Edellä kuvattu tuote on seuraavien asiakirjojen mukainen:

Asiakirjan tunnus	Otsikko	Painos/ Julkaisupäivä
(4) STANDARDI	SFS 3468	1990-12-03
STANDARDI (putket)	SFS 3453 EN 13476,1,2,3	2.4.1990 2007
STANDARDI (kannet)	SFS-EN 124	1995

Lisätietoja: Kaivon runkoputket ja osat:

(5) Putket on valmistettu HD-polyeteenistä jonka:  
MFR ( 190 C° / 5 kg) 0.45 -1.2 g / 10 min, OIT ( 210 C°) min. 10min.

PE:n materiaaliominaisuuksia:

Tiheys 945-965 kg /m<sup>3</sup>

Vetolujuus min 23 Mpa

Murtovenymä min 300 %

Kimmokerroin 900 Mpa

Putket on valmistettu Polypropeenista jonka:

MFR ( 230 C° / 2.16 kg) 0.28 g / 10 min

PP:n materiaaliominaisuuksia:

Tiheys 900 kg /m<sup>3</sup>

Vetolujuus min 28 Mpa

Kimmokerroin 1300 Mpa

(Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen laatimisaika ja -päivämäärä)

Virrat 15.1.2018

(6) Jyrki Koitto, tuotantojohtaja

(Nimi, asema)

  
(Allekirjoitus)