



- Uponor sademeveekaev ja drenaažikaev peavad vastu ka rasketes tingimustes: survevalu meetodil valmistatud monoliitne kaevupõhi on tõusutoruga liidetud keevisühenduse abil.
- Kaevud saavad paigalduskohale kokkumonteerituna, seetõttu puudub oht teha objektil koostamisvigu ning paigaldus on kiire.
- Kaevude hele, valgustpeegeldav sisepind lihtsustab torustiku kontrollimist.
- Tänu siledale tõusutorule on kaevude külmakerkeoht väike.



Uponor sademeveekaevu komplekti kuuluvad:

- põhi (70 l settkott);
- tõusutoru (Ø 400 mm);
- teleskooprõngas;
- teleskooprõnga tihend;
- malmkraega teleskooptoru (Ø 315 mm);
- teleskooptoru tihend;
- restkaas (kandevõime 40 t);
- vesilukk.

Konstruksioon

Nii sademevee- kui ka drenaažikaevu põhi valmistatakse polüpropeenist survevalu meetodil. Tulemuseks on tugev, monoliitne ja eriti täpsete mõõtmetega põhi, mis annab kaevule täiendava jäikuse ning lihtsustab kaevu ankurdamist. Tõusutoru on heleda siseseinaga ning valmistatud samuti polüpropeenist.

Kaevul on kolm (Ø 110, 160, 200 mm) sisenevat ning üks väljuv liitmik. Siseneva liitmiku ava lõigatakse lahti vastavalt toru läbimõõdule. Liitmikud sobivad ribilise ja kofreeritud toruga.

Kaevu põhi ning sobiva pikkusega tõusutoru keevitatakse omavahel kokku tehases. Teleskooprõngas kinnitatakse tõusutoru külge kruvidega, ühenduse veetiheduse tagavad teleskooptoru tihend ning teleskooprõnga tihend (drenaažikaevul teleskooprõnga tihendit ei kasutata).



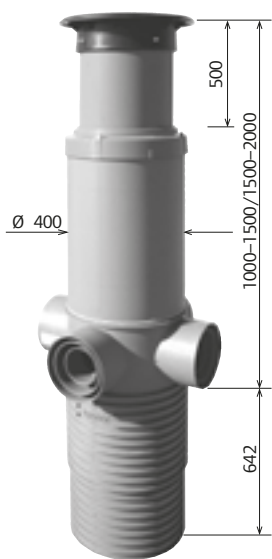
Uponor drenaažikaevu komplekti kuuluvad:

- põhi (35 l settkott);
- tõusutoru (Ø 400 mm);
- teleskooprõngas;
- malmkraega teleskooptoru (Ø 315 mm);
- teleskooptoru tihend;
- umbkaas (kandevõime 40 t).

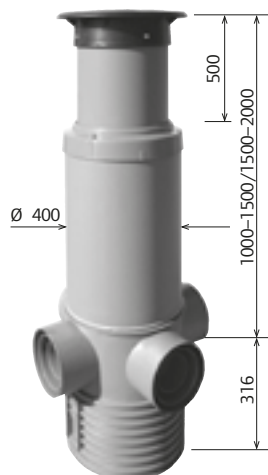


Sisenev liitmik sobib 110, 160 ja 200 mm läbimõõduga torudele. Liitmiku ava lõigatakse lahti sobiva läbimõõdu kohalt.

Põhja ja tõusutoru keevisühendus tagab kaevule veetiheduse ning jäikuse.



Sademeveekaev



Drenaažikaev

Toode

Toote nr

Sademeveekaev

Ø 400 mm, 70 l

0,8–1,3 m	1050793
1,2–1,7 m	1050794
1,7–2,2 m	1050795
2,2–2,7 m	1050796

Drenaažikaev

Ø 400 mm, 35 l

0,8–1,3 m	1050781
1,2–1,7 m	1050782
1,7–2,2 m	1050783
2,2–2,7 m	1050784