

Uponor

SAJU- JA REOVEE-
KANALISATSIOON

**UPONOR
KONTROLLTORU**

Uponor kontrolltoru saab kasutada nii saju- kui ka reoveekanalisatsiooni kontrolltoruna.

Uponor kontrolltoru ühendab endas elementidest koostatava kontrolltoru ja PEH-kontrolltoru parimad omadused:

- tugev ning vastupidav konstruktsioon;
- eeskujulik veetihedus, kuna põhi ja tõusutoru on liidetud keevisühenduse abil;
- kiire paigaldus, sest kontrolltoru saabub ehitusobjektile kokkumonteerituna;
- kontrolltoru hele sisepind muudab torustiku kontrollimise hõlpsamaks.



Uponor kontrolltoru konstruktsioon

Uponor kontrolltoru komplekti kuuluvad:

- põhi (ühendustega \varnothing 110/160) koos tõusutoruga (\varnothing 200 mm);
- teleskoobi mansett;
- teleskooptoru (\varnothing 160 mm);
- malmkaas (kandevõime 40 t).

Uponor kontrolltoru standardkõrgused on 1,2-1,7 m, ja 1,7-2,2 m. Põhi ja tõusutoru on valmistatud vastupidavast polüpropeenist.

Uponor kontrolltoruga saab ühendada NaI, Tupla, Ren ja Duplex torusid.

Põhi ning sobiva pikkusega tõusutoru keevitatakse omavahel kokku tehas.



Uponor kontrolltoru põhi ja tõusutoru on liidetud keevisühenduse abil.

Toode

Toote nr

Uponor kontrolltoru

\varnothing 200/110 mm

- h 1,2-1,7 m

248490

\varnothing 200/160 mm

- h 1,2-1,7 m

248492

- h 1,7-2,2 m

248493