



# uponor

SAJU- JA REOVEE-  
KANALISATSIOON

UPONOR  
KONTROLLTORU



**Uponor kontrolltoru saab kasutada nii saju- kui ka reoveekanalisaatsiooni 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 konstruktioon**

Uponor kontrolltoru komplekti kuuluvad:

- põhi (ühendustega Ø 110/160) koos tõusutoruga (Ø 200 mm);
- teleskoobi mansett;
- teleskooptoru (Ø 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 Nal, Tupla, Ren ja Dupplex torusid.

Põhi ning sobiva pikkusega tõusutoru keevitatakse omavahel kokku tehases.



Uponor kontrolltoru põhi ja tõusutoru on liidetud keevisühenduse abil.

Toode	Toote nr
<b>Uponor kontrolltoru</b>	
Ø 200/110 mm	
• h 1,2-1,7 m	248490
Ø 200/160 mm	
• h 1,2-1,7 m	248492
• h 1,7-2,2 m	248493