

NY. UPONOR ACCESSO 600

## Tåler inspektion i alle detaljer

### GARANTI

Uponor kvalitet fra top til bund

### SYSTEM

Alle dele passer sammen

### VANDTÆT

Ingen lækage hverken ind eller ud

### BÆREDYGTIG

Lang levetid under nordiske forhold

### SIKKERHED

Mere end 60 års erfaring i udvikling og fremstilling

### ALSIDIG

Ét sortiment til alle tænkelige behov

### LAV VÆGT

Let og sikkert at håndtere

### JUSTERBAR INSTALLATION

Muffe tillader 7,5° bevægelse i alle retninger

### PRÆCISION

Sprøjtetøbt til højeste kvalitet

### MATERIALE POLYPROPYLEN

Stødfast plast er modstandsdygtig over for korrosion og kemikalier

### OMKRINGFYLDNING

Stabil, cylindrisk form sikrer kompakt omkringfyldning

### VANDFLOW

Fremragende flowegenskaber



## Uponor Accesso 600

# Bredt og alsidigt sortiment

Vores nye brede sortiment af 600 mm rense- og inspektionsbrønde tåler uden problemer en grundig inspektion. Brøndene kan også bruges år efter år. Med Uponor Accesso 600 får du et system, der fra bund til top er let at installere, giver fremragende hydraulik og som kan modstå kraftigt slid. Det er alt, hvad du kan forvente fra en verdensleder inden for underjordisk infrastruktur.

### Tåler krævende behandling

Den nye Uponor Accesso 600 er en rense- og inspektionsbrønd til spildevand og regnvand, der har til formål at lette inspektion og vedligeholdelse. Brøndene bliver typisk anvendt, når der forbindes flere indløb samt foretages retningsændringer.

Uponor Accesso 600 kan anvendes under næsten alle tænkelige installationsforhold, takket være dets holdbare konstruktion, der kan installeres i seks meters dybde og et grundvandspejl op til fem meter. Omkringfyldning og komprimering er let at foretage på grund af den cylinderformede og stabile bund.

Brønden er fremstillet af sprøjtetøbt PP, hvilket sikrer en meget god slagfasthed, fremragende hydrauliske egenskaber og modstand mod korrosion og kemikalier. Den lave vægt gør brønden let at håndtere og installere.

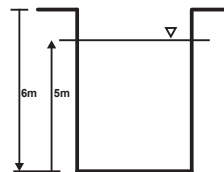
Alt i alt er den nye Uponor Accesso 600 et bæredygtigt valg med lang levetid under nordiske forhold.

### Vandtæt system

Systemet består af brøndbund, opføringsrør, tætningsring, topløsning og tilslutninger.

Korrugerede opføringsrør anvendes sammen med brønden. Det skæres onsite i den ønskede længde og anbringes i opføringsmuffen med tætningsring i første rille. IQ 684/600 enkeltvægsopføringsrør fås i længder af 6 og 3 m. Dobbeltvægsopføringsrør kan også anvendes til systemet.

Systemet er velegnet med standard topløsninger; valget afhænger af trafikbelastning og overflade.



Takket være dets holdbare konstruktion kan Uponor Accesso 600 installeres i seks meters installationsdybde og et grundvandsniveau op til fem meter.

## Enkel og fleksibel løsning

Sortimentet omfatter seks forskellige bunde med optimerede konstruktioner.

Samlingerne er forsynet med tætningsring til glatte rør i dimensioner 160, 200, 250, 315 og 400 mm. Ved at anvende excentriske samlinger kan de samme bunde anvendes til korrigerede og ribbede rør som IQ, Ultra Double og Ultra Rib 2.

Den regulerbare mufte tillader 7,5° bevægelse i alle retninger, hvilket letter installationen og justeringer onsite i henhold til projektkravene.

### Fremragende flowegenskaber

Strukturen på flowkanalen er høj, glat og ensartet, hvilket sikrer gode flowforhold og letter brugen af rense- og inspektionsværktøjer. Indløb og udløb er på samme højdeniveau, idet der ikke er indbygget fald. Herved kan udelades gravitationsfald på tværs af rørinstallationen. Dette gør også ind- og udløb vendbar på bøjninger og T-stykker.

### Specifikation

Anvendelse:	Spildevand og regnvand
Materiale:	Polypropylen (PP)
Farve:	Sort
Dimension, rør:	160, 200, 250, 315 og 400 mm
Dimension, opføringsrør:	600 mm (IQ 684/600)
Tætningsring:	SBR
Standarder:	EN 13598-2, EN 476



Samlingerne er forsynet med tætningsring til glatte rør. Brønden kan bruges sammen med korrugerede og ribbede rør ved at anvende excentriske muffe.

Den regulerbare mufte tillader 7,5° bevægelse i alle retninger.

**Rense- og inspektionsbrønd 600 0-180° lige**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118296	160	192092160	2134672
1118302	200	192092200	2134679
1118308	250	192092250	2134680
1118314	315	192092315	2134681
1118318	400	192092400	2134682

**Rense- og inspektionsbrønd 600 0-90° bøjning**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118297	160	192093160	2134693
1118303	200	192093200	2134695
1118309	250	192093250	2134696
1118315	315	192093315	2134697

**Rense- og inspektionsbrønd 600 Kryds højre og venstre indløb**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118298	160	192094160	2134699
1118304	200	192094200	2134700
1118310	250	192094250	2134701
1118316	315	192094315	2134702

**Rense- og inspektionsbrønd 600 0-120° bøjning**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118294	160	192090160	2134684
1118300	200	192090200	2134685
1118306	250	192090250	2134686
1118312	315	192090315	2134687

**Rense- og inspektionsbrønd 600 T højre/venstre indløb**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118299	160	192095160	2134703
1118305	200	192095200	2134704
1118311	250	192095250	2134705
1118317	315	192095315	2134706

**Rense- og inspektionsbrønd 600 0-150° bøjning**  
(Tætningsring bestilles separat)



Uponor nr.	Dim.	VVS nr.	DB nr.
1118295	160	192091160	2134688
1118301	200	192091200	2134689
1118307	250	192091250	2134690
1118313	315	192091315	2134691

**Opføringsrør IQ 684/600**



Uponor nr.	Længde	VVS nr.	DB nr.
1059453	3000	192019303	1602097
1059454	6000	192019306	1602098

**Tilslutningsstykke til Ultra Rib 2 og Ultra Double**



Uponor nr.	Excentrisk
1118598	200/200S
1118599	250/250S
1118600	315/315S

**Tætningsring til opføringsrør**



Uponor nr.	VVS nr.	DB nr.
1060626 Tætningsring	192019620	1763785
1059789 Svampe-gummiring	192017620	1602096

**Tilslutningsstykke til IQ rør**



Uponor nr.	Koncentrisk	VVS nr.	DB nr.
1056871	200/200	193047200	1445957
1094240	250/250	193047250	
1056872	315/315	193047300	1445958
1050361	400/450	192512450	5867055



## Derfor vælger du Uponor Infra

Uponor har over 60 års erfaring i udvikling og fremstilling af bæredygtige rør løsninger i verdensklasse. Løsninger, der beskytter og transporterer vand, luft, elektricitet, telefon og data. Gennem forskning og samarbejde bidrager vi til at drive udviklingen af plast som det mest miljøvenlige og det bæredygtige alternativ. Med fokus på nordiske forhold lægger vi grunden til en sikker underjordisk infrastruktur med lang levetid.

**Uponor Infra A/S**  
Bødkervej 5  
4450 Jyderup

**T** +45 46 40 53 11  
**E** [infrastruktur.dk@uponor.com](mailto:infrastruktur.dk@uponor.com)  
**W** [www.uponor.dk/infra](http://www.uponor.dk/infra)