

UPONOR

UPONOR INFRASTRUKTUR

UPONOR RENSE- OG
INSPEKTIONSBRØND 1000 MM

NYHED!



En holdbar og omkostningseffektiv
brøndløsning – installeres nemt og hurtigt

Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm

Justerbar plug-and-play-løsning

Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm er en sikker løsning. Både installation og eventuelle justeringer foretages på stedet uden brug af specialværktøj takket være plug-and-play-løsningen. Samtidigt er plast et letvægtsmateriale, så du undgår tunge løft, og med Uponors brede produktsortiment kan du løse enhver tænkelig konfiguration. Smidig, sikker og omkostningseffektiv – det er Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm.

Plast – en sikker og holdbar løsning

Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm fremstilles i 100 % polypropylen, hvorved du opnår mange fordele, bl.a. en holdbarhed på mere end 100 år. Dette materiale er samtidig modstandsdygtig over for ætsende kemikalier og korrosion fra svovlbrinte. Derfor er Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm også velegnet til industrielt spildevand.

Resultatet er naturligvis et tæt rørsystem – alle komponenter er testet til at klare et tryk på 0,5 bar (både indvendigt og udvendigt tryk). Desuden er plast fleksibelt og modstår forandringer i jorden forårsaget af fx temperaturskift. Endvidere er Uponor rens- og inspektionsbrønd produceret i henhold til EN 13598-2.

*”Nem at justere,
nem at installere”*

Enkel installation

Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm er nem at installere, og med plug-and-play-løsningen er det hurtigt at samle alle komponenter. Svejsning er unødvendig, da brøndelementerne samles med tætningsringe. Resultatet er et 100 % tæt rør- og brøndsystem. Desuden undgås tunge løft under installationen grundet materialets lave vægt.

Nem at justere

Højden på Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm kan afkortes med op til 250 mm ved at kappe af opføringsrøret. Specialværktøj er ikke nødvendigt – en almindelig sav er tilstrækkelig. På opføringsrøret ses en markering for hver centimeter, hvilket gør det muligt at få jævne, horisontale linjer ved afkortning. Det er muligt at lave retningsændringer i mufferne på op til $\pm 3,75^\circ$ horisontalt og op til $6,5^\circ$ vertikalt.

Stort udbud – plads til specialløsninger

Uponor rens- og inspektionsbrønd 1000 mm er kompatibel med alle de gængse rørsystemer. Mufferne på brønden kan tilsluttes de almindeligt benyttede rørsystemer fremstillet af plast. Dette gøres enten direkte ved glatte rør eller med adaptere ved tilslutning af struktur- eller dobbeltvægtsrørsystemer.

Service og information

Vælger du Uponor, vælger du ikke blot et sikkert produkt og et stabilt system. Vi står også til rådighed med råd og teknisk vejledning i alle faser, fra planlægning til anlægsarbejdet er færdigt. Desuden kan du altid finde flere informationer på vor hjemmeside.



Nem og let at håndtere

Principperne bag Uponor rense- og inspektionsbrønd 1000 mm

1. Topløsning med fast eller flydende karm
2. Justerbar excentrisk topkegle
3. Tredobbelt-sikkerhedspakning
4. Forhøjelsesringe 0,25 m, 0,50 m, 0,75 m & 1 m
5. Tredobbelt-sikkerhedspakning
6. Industrielt fremstillede baser i forskellige konfigurationer. Bundløb 160 - 400 mm



”Kompatibel med de gængse rørsystemer”

Derfor skal du vælge Uponor rense- og inspektionsbrønd 1000 mm

- Nem at installere
 - plug-and-play
- Nem at justere
- Kompatibel med de gængse rørsystemer
- Holdbarhed mindst 100 år
- Modstår svovlbrinte og flere aggressive kemikalier
- Stort udbud – mange konfigurationsmuligheder
- Produceret i henhold til EN 13598-2

Tekniske specifikationer

- Installationsdybde: 6 m
 - Grundvandsstand: 5 m
 - Afslutning:
 - Flydende karm
 - Fast karm
 - Norm: produceret i henhold til EN 13598-2
 - Mål på gennemstrømningskanal: 160 – 400 mm
 - Gennemstrømningskanal, type: 1, 2, 3, 4, 5 & 6
 - Mulighed for retningsændring $\pm 3,75^\circ$ horisontalt og $6,5^\circ$ vertikalt
- Tilslutningsmulighed til øvrige Uponor rørsystemer:
- Glatte rør
 - Uponor kloakrørssystem Ultra Rib 2
 - Dobbeltvægget rør (Duplex og IQ)

Hvorfor vælge Uponor

Med mere end 60 års erfaring udvikler og producerer Uponor holdbare rørløsninger i verdensklasse. Løsninger i plast til transport af drikkevand, afledning af spildevand, dræning, distribution af naturgas samt fremføring af el- og telekabler. Via forskning og samarbejde er vi med til at fremme udviklingen af plast som det mest miljøvenlige og holdbare alternativ. Med fokus på forholdene i Norden, både klimatiske og miljømæssige, samt tekniske og juridiske krav sikrer vi grundlaget for et trygt og sikkert samfund. Vi kalder det: Secure Plastic Solutions!



Uponor A/S
Uponor Infrastruktur

Haraldsvej 60, L6
DK-8960 Randers SØ

T +45 99 52 11 22
F +45 98 57 20 22
W www.uponor.dk
E infrastruktur.dk@uponor.com

uponor