

**Uponor rens- og inspektions-
brønd Accesso® 600**

Teknisk datablad

uponor



Uponor Accesso® 600



Stort og bredt sortiment

Kompatibelt med de fleste rørsystemer og bunde til forskellige behov.

Nem og fleksibel installation

Installation og tilpasninger foretages direkte onsite uden specialværktøj. Installationsdybde på 6 meters dybde.

Fremragende flydeevne

Accesso® har fremragende flowegenskaber på grund af den kontinuerlige flowkanal i fuld højde. Den sprøjtetøbte løsning er vandtæt og holdbar.

Tætningsring inkl. i bund

Brøndbunden leveres med tætningsringe, så brønden nemt og enkelt kan samles uden ekstra tilbehør.

Fleksible muffer

Muffer kan vinkles 7,5° i alle retninger.

Uponor Accesso® 600



Uponor Accesso® 600 er en rense- og inspektions-brønd til spildevands- og regnvandsnettet. Systemet består af brøndbund, opføringsrør, tætningsring, topløsning og tilslutninger.

Samlingerne er forsynet med tætningsring til glatte rør i dimensioner 160–400 mm. Ved at anvende excentriske samlinger kan den samme bund anvendes til korrugerede og ribbede rør som IQ, Ultra Double og Ultra Rib 2.

Anvendelse	Spildevand og regnvand
Materiale	Polypropylen (PP)
Farve	Sort
Dimensioner	160, 200, 250, 315, 400 mm
Excentrisk kegle	600 mm
Tætningsring	SBR (kan ændres til olieresistent)
Standarder	EN 13596-2, EN 476, Nordic Poly Mark

Bunde

PP, Ind- og udløb begge veje i lige, bøjede og T-stykker

0-180° Lige	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.	0-90° Bøjning	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.
	160	1118296	192092160		160	11182297	192093160
	200	1118302	192092200		200	1118303	192093200
	250	1118308	192092250		250	1118309	192093250
	315	1118314	192092315		315	1118315	192093315
	400	1118318	192092400				

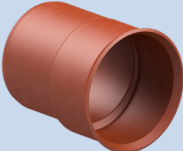
0-120° Bøjning	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.	0-150° Bøjning	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.
	160	1118294	192090160		160	1118295	192091160
	200	1118300	192090200		200	1118301	192091200
	250	1118306	192090250		250	1118307	192091250
	315	1118312	192090315		315	1118313	192091315

T 90° Høj/ven. indløb	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.	Kryds 90° Høj+ven. indløb	Dim. mm	Uponsor nr.	VVS nr.
	160	1118299	192095160		160	1118298	192094160
	200	1118305	192095200		200	1118304	192094200
	250	1118311	192095250		250	1118310	192094250
	315	1118317	192095315		315	1118316	192094315

Bund 600	D mm	Dn mm	L mm	M mm	H mm	H1 mm	h1 mm
	160	689	735	105	393	158	121
	200	689	755	125	435	158	142
	250	689	785	155	487	158	168
	315	689	795	180	556	158	203
	400	689	815	215	645	158	246

Tilslutningsstykker

Excentrisk, PP eller PVC, til samling med Ultra Double eller Ultra Rib 2


Excentrisk Ultra Rib / Ultra Double	Type	L mm	L1 mm	M mm	Uponor nr.	VVS nr.
	200/200S	265	130	135	1118598	193054200
	250/250S	320	160	160	1118599	193054250
	315/315S	405	190	215	1118600	193054315

Koncentrisk, PP, til samling med IQ-rør

Koncentrisk IQ-rør	Type	L mm	L1 mm	M mm	Uponor nr.	VVS nr.
	200/200	250	110	100	1056871	193047200
	250/250	365	185	170	1094240	193047250
	300/315	385	170	160	1056872	193047315
	400/450	400	180	160	1050361	192512450

Opføringsrør og tætningsringe

PP, til inspektion af brønd 600

Opføringsrør	Type	L=3000 mm	L=6000 mm
	Opføringsrør 684/600	✓	✓
	Tætningsring 600 SBR		
	Svampegummiring 600/590		

Moving
> Forward

uponor

Uponor Infra A/S

Bødkervej 5
4450 Jyderup
Danmark

T +45 46 40 53 11

W www.uponor.dk/infra

E infra.dk@uponor.com