

**Uponor Accesso 600®.**

**Tekniska Data**

**uponor**



## Uponor Accesso 600®

Uponor Accesso 600® är en inspektionsbrunn för spill- och dagvattenlösningar. Systemet i sin helhet består av brunnsbotten, stigarrör, tätningsring, toplösning och rörövergångar.

Anslutningarna är försedda med tätningsringar för släta rör i dimension 160–400 mm. Samma botten kan anpassas för korrugerade och ribbade rör som IQ, Ultra Double och Ultra Rib 2 med hjälp av excentriska övergångar.

Det korrugerade stigarröret kapas till

önskad längd och placeras i muffen med tätningsringen i första rillan. IQ 684/600 enkelvägigt rör är tillgängligt i längderna tre och sex meter. Även dubbelväggiga rör kan användas med systemet.

Olika standardlösningar kan användas för toppavslutning; valet beror på trafikbelastning och markbeläggning.






Uponor Accesso 600 kan installeras på sex meters djup och grundvattennivå upp till fem meter.

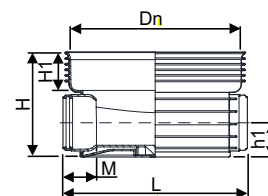
<b>Användningsområde</b>	Spill- och dagvatten
<b>Material</b>	Polypropulen (PP)
<b>Färg</b>	Svart
<b>Röranslutningar</b>	160, 200, 250, 315, 400 mm
<b>Stigarröranslutning</b>	600 mm
<b>Tättningsring</b>	SBR
<b>Standard</b>	EN 13596-2, EN 476

- Brett och mångsidigt sortiment.
- Justerbar muff ger 7,5° rörelse i alla riktningar.
- Platt och stabil botten.
- Goda flödesegenskaper.
- Inlopp och utlopp är på samma nivå vilket sparar det inbyggda fallet i ledningen.

## Bottentyper

PP, inlopp och utlopp vändbara i böjda och T-typer.

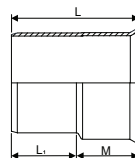
		160 mm	200 mm	250 mm	315 mm	400 mm
	0-180° rakt genomlopp	x	x	x	x	x
	0-90° böjt genomlopp	x	x	x	x	
	0-120° böjt genomlopp	x	x	x	x	
	0-150° böjt genomlopp	x	x	x	x	
	T 90° höger/vänster inlopp	x	x	x	x	
	Kryss 90° höger och vänster inlopp	x	x	x	x	



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

## Övergång

Excentrisk, PP, för anslutning till dubbelväggiga och ribbade rör.



Typ	L mm	L1 mm	M mm
200/200S	265	130	135
250/250S	320	160	160
315/315S	405	190	215

## Stigarrör och tätningsringar

PP, för tillsynsbrunn 600.



Typ	L=3000 mm	L=6000 mm
Stigarrör 684/600	265	130
Tätningsring 600 SBR	320	160
Teleskoptätningsring 600/590	405	190

### Uponor Infra AB

513 81 Fristad

T 033-17 25 00

E [infrastruktur.se@uponor.com](mailto:infrastruktur.se@uponor.com)

[www.uponor.se/infra](http://www.uponor.se/infra)

75079 06/2021