

Rense- og inspektionsbrønd 600

uponor

Teknisk datablad

Rense- og inspektionsbrønd 600



Nem installation

Stabil, vandret placering, hvor svejsning ikke er nødvendig, fordi tætningsringe sikrer tæthed

Indbygget 12‰ fald og 45° vinklet indløb

Optimale flowkanaler med minimal turbulens og reduceret risiko for tilstopning

Universal muffe

Alle standardrør kan tilsluttes direkte til indløb og udløb og opnå fremragende flowegenskaber

T1



0-180°
Lige

T2



45° venstre, højre
og lige indløb

T3



45° venstre
og lige indløb

T4



45° højre
og lige indløb

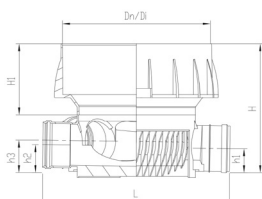
Rense- og inspektionsbrønd IQ 600

IQ 600 brønde til regn- og spildevand anvendes typisk til at forbinde flere indløb og foretage dimensionelle og retningsbestemte ændringer. Den stærke konstruktion i PP tillader en installationsdybde på maksimalt 6 m og grundvandstand maksimalt 5 m. Systemet består af brøndbund, opføringsrør, tætningsring og topløsninger.

Anvendelse	Regn- og spildevandsnetværk
Materiale	Polypropylen (PP)
Farve	Rødbrun bund, Sort opføringsrør
Dimensioner	200, 250, 315 mm
Opføringsrør	IQ684/600 3 eller 6 m
Standarder	EN 13598-2
Godkendelser	Nordic Poly Mark


Egenskaber

Bund	Type	Uponor nr.	VVS nr.
	600/200 T1	1059776	192017120
	600/250 T1	1059777	192017125
	600/315 T1	1059778	192017132
	600/200 T2	1059785	192017220
	600/250 T2	1059786	192017225
	600/315 T2	1059787	192017232
	600/200 T3 venstre	1059779	192017320
	600/250 T3 venstre	1059780	192017325
	600/315 T3 venstre	1059781	192017332
	600/200 T4 højre	1059782	192017420
	600/250 T4 højre	1059783	192017425
	600/315 T4 højre	1059784	192017432



D mm	Dn/Di mm	L mm	M mm	H mm	H1 mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm
200	600/687	870	135	611	337	114	120	140
250	600/687	1150	260	714	334	139	160	160
315	600/687	1098	229	733	334	175	187	207

Opføringsrør IQ 684/600	Længde mm	Uponor nr.	VVS nr.
	6000	1059454	192019306
	3000	1059453	192019303

Tætningsring	Type	Uponor nr.	VVS nr.
	Tætningsring, opføringsrør 600	1060626	192019620
	Teleskopisk tætningsring 600	1059789	192017620

Moving
> Forward

uponor

Uponor Infra A/S

Bødkervej 5
4450 Jyderup
Danmark

T +45 46 40 53 11

W www.uponor.dk/infra

E infrastruktur.dk@uponor.com