



Ökade möjligheter och minskat underhåll med Uponor Självreningssbrunn

För 15 år sedan frågade en av våra danska kunder om vi kunde hjälpa dem att konstruera en brunn med självrening, för att minska behovet av slamtömning. Det gjorde vi.

Nu tar vi konceptet ett steg vidare och moderniserar vår redan populära självreningssbrunn. Resultatet: en smart lösning med ännu bättre funktioner.

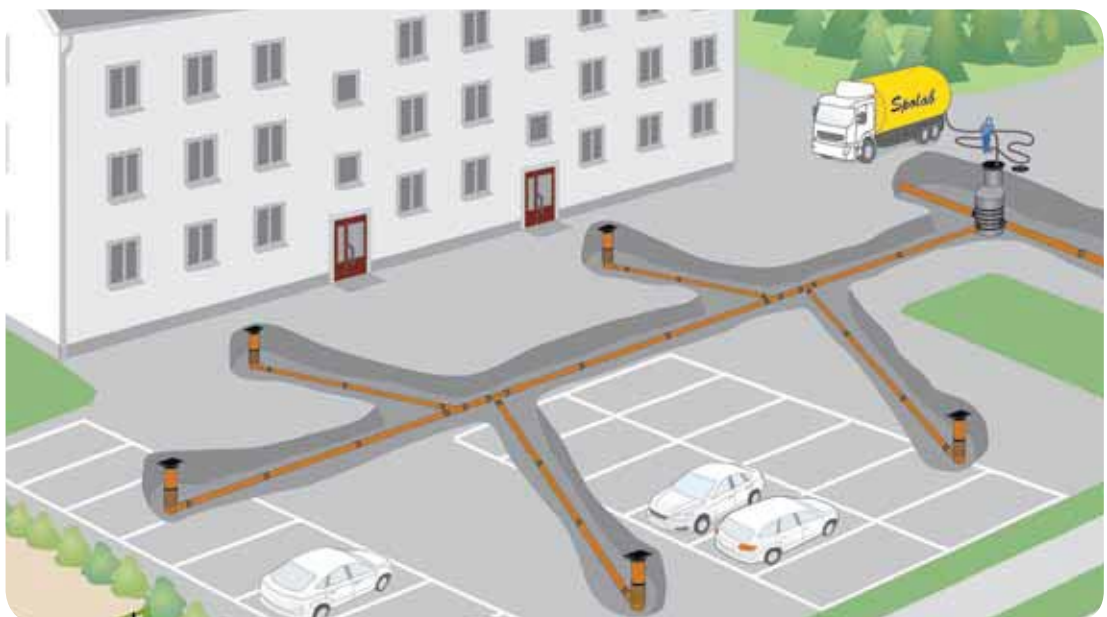
Vi ökar dina möjligheter

Vår nya självreningssbrunn för dagvatten är 600 mm hög och kapbar i varje rilla av stigarröret, vilket ger stor valfrihet vid installation. Brunnen tillverkas med anslutningar i dim. 110 och 160 mm. Vid leverans är brunnen alltid kapad för anslutning till dimension 110 mm, men justeras lätt med en fogsvans till dim 160 mm. Tack vare en smart

konstruktion behöver du endast en artikel i lager.

Vi kvalitetssäkrar din installation

Brunnen är gjuten i ett stycke, vilket ger en garanterat tät lösning med bra flödesegenskaper och optimerad självreningssförmåga. Tack vare en konstruktion med 10 % lutning på utloppet säkerställer du rätt lutning



när brunnen installeras i våg.

På vår nya självrensningsbrunn kan alla typer av betäckningar med 315 mm teleskopror monteras. En tätningring monteras invändigt i rillorna på stigarröret och betäckningens teleskopror passar invändigt i brunnen. Vid förhöjning av brunnen

monteras tätningringen utvändigt och ett förhöjningsrör med muff sätts på.

Vi minskar ditt framtida underhåll

Genom att placera Uponors självrensningsbrunnar istället för dagvattenbrunnar med sandfång och leda

dessa till en central sandfångsbrunn kan man reducera antalet enheter i behov av framtida slamtömning med cirka 30 %.

Tekniska data

Produktnamn	Uponor nr	RSK nr	Höjd mm	Dim. mm	Utlopp mm
Självrensningsbrunn 315/110-160 PP	1064442	2357316	600	315	110/160
Tätningring	1054266	2357311		315	

