



Már Magyarországon is elérhető a Valsir vákuumos csapadékvíz elvezető rendszere. A Rainplus rendszer hatékony vízelvezetést biztosít a legnagyobb tetőfelületek esetén is, legyen szó alacsony csapadékszintről, vagy nagy intenzitású esőzészről.

A Rainplus lefolyófejek speciális kialakításának köszönhetően a tervezett csapadékinintenzitás elérésekor nem jut levegő a HDPE alapanyagú lefolyórendszerbe, így a teljes keresztmetszetű áramlásnak köszönhetően kialakul a vákuumhatás, ami rendkívül nagy szállítókapacitást eredményez.

A Rainplus rendszer legfőbb előnyei:

- Gyors kiépíthetőség, rugalmas vonalvezetés,
- Minimális anyagszükséglet, helytakarékoság,
- Gazdaságosság,
- Öntisztító hatás.

A Valsir műszaki osztálya segítséget nyújt a rendszerek méretezésében, megrajzolásában, anyagkigyűjtésében valamint a rendszer telepítése és karbantartása során felmerülő kérdések megválaszolásában.

A Valsir rendelkezik az EN ISO 9001 minősítéssel, amely garantálja, hogy ügyfeleink biztonsággal számíthatnak a Valsir képzett műszaki csapatára.

## **RAINPLUS vákuumos csapadékvíz elvezető rendszer**

Szerkesztő: Kónya Zoltán - Módosítás: 2010. október 07. csütörtök, 13:17

---

Annak érdekében, hogy a Valsir mérnökcsapata mindig a legoptimálisabb rendszermegoldásokat tudja kínálni az eltérő követelményekkel rendelkező építményekre, kérje árajánlatunkat a következő nyomtatvány kitöltésével: [ajánlatkérő nyomtatvány](#) .

Látogasson el honlapunkra: [www.vivaco.hu](http://www.vivaco.hu) és töltsse le anyagainkat: <http://vivaco.valsir.hu/index.php?page=letoeltheto-anyagok>