



### Kényelem

Otthonosság, egyszerűség és kényelem – ígérni/mondani könnyű. Mi nem ígéreteket szállítunk. A megoldásaink nem csak az Ön munkáját könnyítik meg, hanem ügyfelei mindennapi életét is jobbá teszik. Minden egyes nap. Otthonaikban, munkahelyeiken. Annak ellenére, hogy lehet, nem is találkozott velük.



### Fenntarthatóság

Számunkra a fenntarthatóság azt jelenti, hogy kizárólag olyan dolgokat teszünk, melyekért a jövőben is felelősséget vállalunk. Az energiafelhasználás és CO<sub>2</sub> kibocsátás csökkentése érdekében környezetbarát anyagok és előremutató technológiák alkalmazására összpontosítunk.



### Egészség

Hogyan marad az ivóvíz 100 százalékosan tiszta és friss? Melyik fűtési rendszer alkalmas az allergiával küzdő emberek számára, akadályozza meg huzat és nedves falak kialakulását? Nekünk az ilyen és ehhez hasonló kérdések – és az azokra adott helyes válaszok – számítanak, mivel kizárólag a legjobb technológia alkalmazásával őrizhető meg az emberek egészsége.



### Biztonság

A biztonság alapvető emberi igény. Ha nem történik semmi váratlan, akkor minden rendben van. Sokéves tapasztalatunknak köszönhetően szállított rendszereink minőségére és megbízhatóságára nyugodt lelkiismerettel lehet számítani. Így mindenki foglalkozhat azzal, ami számára a legfontosabb – biztonságban.



### Hatékonyság

Amikor minden gördülékenyen, gyorsan és megbízhatóan működik, azt hívjuk mi hatékonyságnak. Pontosán ez a célunk: - a tervezés és telepítés folyamatától a hosszú távú használatig - mindig a felhasználó pontos igényeinek való megfelelés. Mindezt olyan költség- és időhatékonysági előnyök biztosításával, melyek elégedetté tesznek mindenkit, aki a termékkel kapcsolatba kerül.

# Uponor Uni Pipe PLUS

A JÖVŐ VARRAT NÉLKÜL!



# Uponor Uni Pipe PLUS – a világon elsőként

Az úgynevezett SACP (Seamless Aluminium Composite Pipe) technológiát alkalmazva az Uponor forradalmian új többrétegű csőtípust fejlesztett ki: Uponor Uni Pipe PLUS-t.

Ez a világ első varratnélküli, többrétegű, csővezetéke.

Az új varratnélküli kialakítás és a 0,3 mm alumínium réteg (16 mm-es cső esetén) eredményeként a cső minden tulajdonsága jobb a korábbiaknál: egyesülnek benne a fém és műanyag csővezetékek előnyös tulajdonságai egy egyedülálló, jövőbemutató megoldásban.

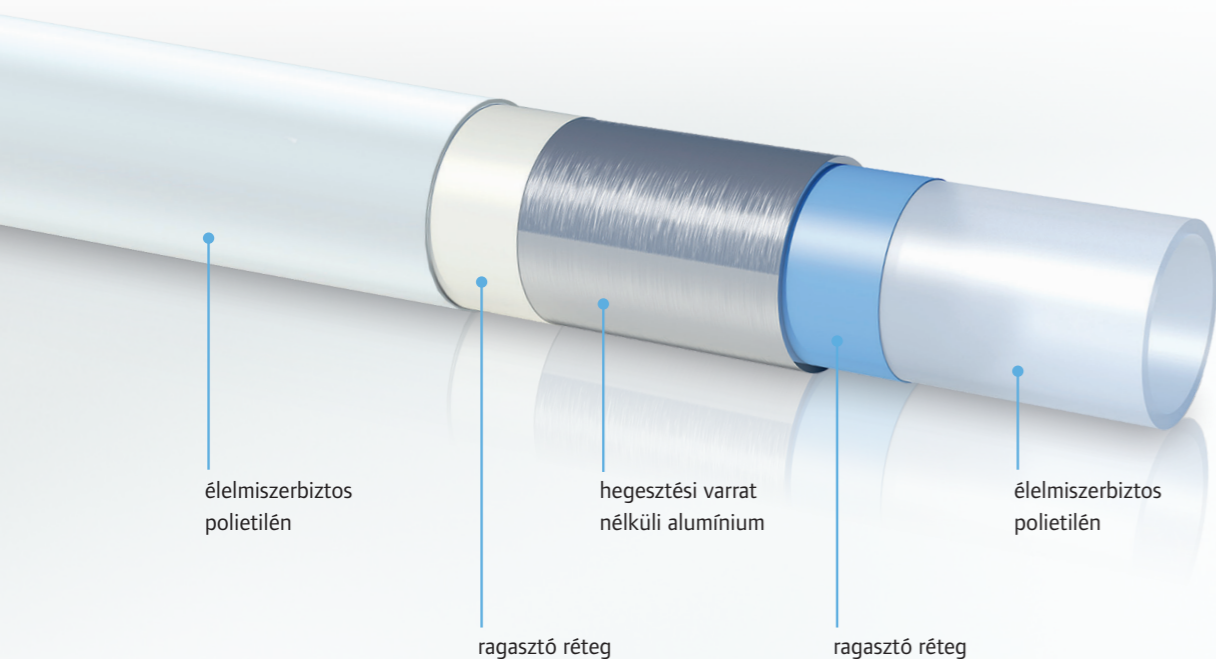
Az új, húzott alumínium Uni Pipe PLUS cső rendkívül rugalmas és nyomásálló lett. Ezzel egyfajta dominóhatásként a cső alkalmazásához kapcsolódó fontos jellemzők is jelentősen javultak, a biztonsági szempontoktól egészen a szerelés költséghatékonyságáig.

Az Uponor Uni Pipe PLUS szereléskor a következő előnyöket kínálja:

- Hosszabb élettartam
- rugalmasabb / hajlékonyabb
- extra biztonság
- kiváló alaktartás (szálas kivitel)
- anyag és költségmegtakarítás

## A jövő technológiája

Uponor Uni Pipe PLUS varratnélküli őűű csővezetékeket – a belső alumínium réteggel egyetemben – teljes egészében extrudálással gyártják. Ennek a gyártási folyamatnak köszönhetően az alumínium rétegen nincsenek hegesztési varratok, ami esetleg meghibásodáshoz vezethetne.



# Uponor Uni Pipe PLUS a maximális biztonságért

## Kivételes terméktulajdonságok

- korrózióálló
- kis hőátagulás
- kiváló törésszilárdság
- 0,3 mm alumínium réteg (16-os csőnél)

## „PLUS” teljesítmény

- 40 %-kal jobb hajlíthatóság
- kevesebb idomszükséglet
- Ideális falon kívüli szereléshez (szálas kivitel)
- Kevesebb rögzítés szükséges



előszigetelt Uponor Uni Pipe PLUS



könnyen hajlítható

## Élvonalbeli megoldások

Az Uni Pipe PLUS cső tekerces és szálas kivitelben is elérhető, a jelenlegi idomokkal kompatibilis, egyszerűen és biztonságosan szerelhető. A szerelést még könnyebbé téve a csövek előszigetelt változatban is elérhetőek 25 mm-ig. A szereléshez Uponor présopát kell alkalmazni!

## Kompatibilis Uponor kötéstechológiák



### Fémidomok

- Nem kell sorjázni, kalibrálni
- Nyomáspróba-biztos
- Préselés elvégzését jelző műanyag profil
- Színkód a különböző átmérőkhöz



### Műanyag idomok

- Kiváló ár /teljesítmény viszony
- Nem kell sorjázni, kalibrálni
- Nyomáspróba-biztos

■ 16 ■ 20 ■ 25 ■ 32 Uponor Uni Pipe PLUS átmérő tekercs / szálas: 16 mm - 20 mm - 25 mm - 32 mm

## Optimális hely-, anyag- és időfelhasználás

**Az Uponor Uni Pipe PLUS cső alkalmazása mind a tervező, mind a kivitelező számára jelentős előnyöket biztosít:**

**40%-kal** jobban hajlítható

**15%-kal** kevesebb anyagszükséglet (könnyökidomok nem szükségesek)

**30 perc**-cel kevesebb idő szükséges a szereléshez\*

\* átlagos fürdőszoba esetén

### Egyszerű szerelés minden feladathoz

Hajlítási sugár kézzel 4D, rugóval:

Ø	Uni Pipe PLUS
16	3 x D
20	3 x D
25	3 x D
32	3 x D

Hajlítási sugár szerszámmal

Ø	ötrétegű csövek	Uni Pipe PLUS
16	4 x D	2 x D
20	4 x D	2 x D
25	4 x D	2,5 x D
32	4 x D	2,5 x D

D: külső átmérő



**Az Uponor Uni Pipe PLUS cső egy korszerű termék, amely számos előnyt garantál:**

- Rövidebb szerelési idő
- Kedvező ár/teljesítmény arány
- Alacsonyabb beruházási költség, így magasabb profit