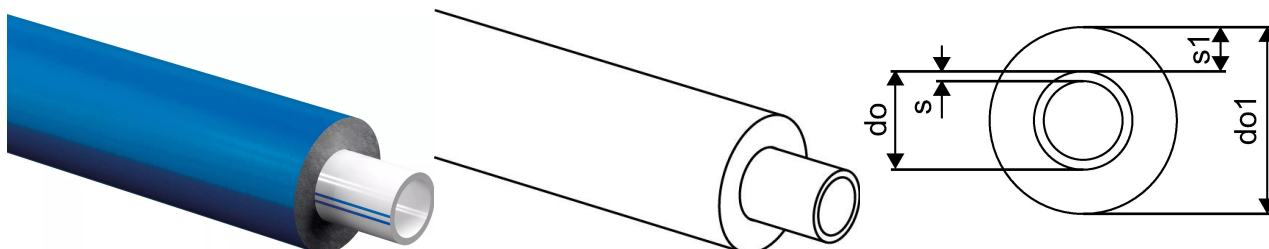


## Uponor Comfort Pipe PLUS előszigetelt 13mm 20x2,0 60m

1020543

- Hővezetési ellenállás  $\lambda=0,040 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Szigetelés vastagság 13mm
- Hűtés esetén minimálisan 6 °C közeghőmérséklet engedélyezett



### Leírás Uponor Comfort Pipe PLUS előszigetelt 13mm

#### Specifikáció

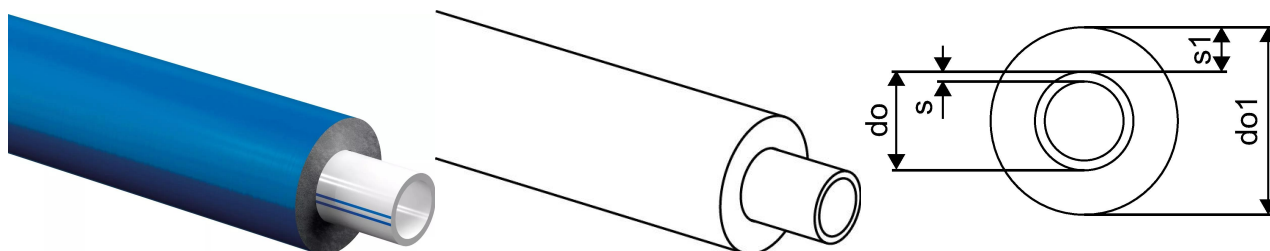
- Peroxiddal térhálósított polietilénből (PE-Xa) gyártott csövek EN ISO 15875 szerint.
- EVOH (etilén-vinil-alkohol) réteg az oxigéndiffúzióval szembeni ellenállás érdekében a DIN 4726 szerint.
- 5 réteg
- Külső fehér PE-réteg a mechanikai sérülések elleni védelem érdekében.
- 4/5 alkalmazási osztály - padlófűtés és alacsony hőmérsékletű radiátorok.
- E tűzvédelmi osztályozás a DIN EN 13501-1 szabvány szerint

#### Alkalmazás

- Padlófűtés és alacsony hőmérsékletű radiátorok
- Fűtés
- Maximális tervezési hőmérséklet: 90°C
- Hibás hőmérséklet: 100°C
- Tervezési nyomás 6 Bar 70°C-on

## Uponor Comfort Pipe PLUS előszigetelt 13mm 20x2,0 60m

1020543

**Product code**

Item no EAN	6414905516322
Item no GF	35001020543
Item no GTIN	06414905516322

**Méretek**

Tétel egység magassága	46
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	0,19
Tétel egység szélessége	46
Item_UOM	m

**Measurements**

Külső átmérő_do	20
Falvastagság_s	2
Falvastagság_s1	13

**Packaging**

Csomagolás GTIN PL1	06414905438679
Csomagolás GTIN PL4	06414900437868
Csomagolás magassága PL1	300
Csomagolás magassága PL4	200
Csomagolás hossza PL1	800
Csomagolás hossza PL4	800
Csomagolási mennyiség PL1	60
Csomagolási mennyiség PL4	480
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolás típusa PL4	Pallet
Csomagolási kötet PL1	0,192
Csomagolási kötet PL4	0,128
Csomagolás súlya PL1	11,4

Csomagolás súlya PL4	108
Csomagolás szélessége PL1	800
Csomagolás szélessége PL4	800

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

### Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
Magyarország

T +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)  
-

[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)