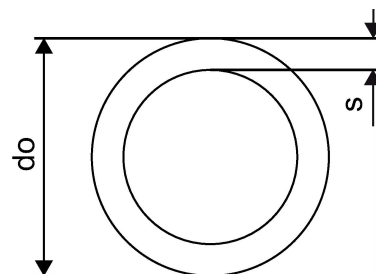
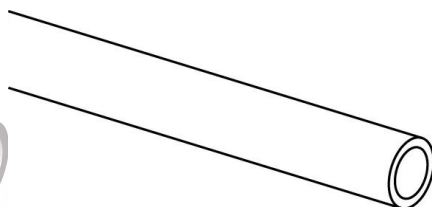


Uponor Comfort Pipe PLUS cső 25x2,3 640m

1063907

- 6 bar 90°C-on



Leírás Uponor Comfort Pipe PLUS cső

Specifikáció

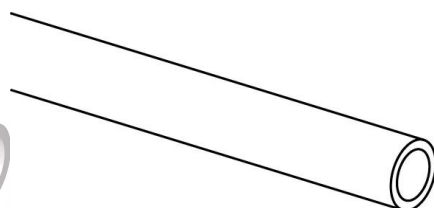
- Peroxiddal térhálósított polietilénből (PE-Xa) gyártott csövek EN ISO 15875 szerint.
- EVOH (etilén-vinil-alkohol) réteg az oxigéndiffúzióval szembeni ellenállás érdekében a DIN 4726 szerint.
- 5 réteg
- Külső fehér PE-réteg a mechanikai sérülések elleni védelem érdekében.
- 4/5 alkalmazási osztály - 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 cső 25x2,3 640m

1063907

**Product code**

Item no EAN	7321500056735
Item no GF	35001063907
Item no GTIN	07321500056735
Item no LVI	2012138
Item no RSK	2419900
Item no VVS	087225164

Méreték

Tétel egység magassága	25
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	0,168
Tétel egység szélessége	25
Item_UOM	m

Measurements

Külső átmérő_do	25
Falvastagság_s	2,3

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905414918
Csomagolás magassága PL1	580
Csomagolás hossza PL1	1050
Csomagolási mennyiség PL1	640
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	0,63945
Csomagolás súlya PL1	107,52
Csomagolás szélessége PL1	1050

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978

E

ugyfelszolgalat.hu.bfs@georgfischer.com