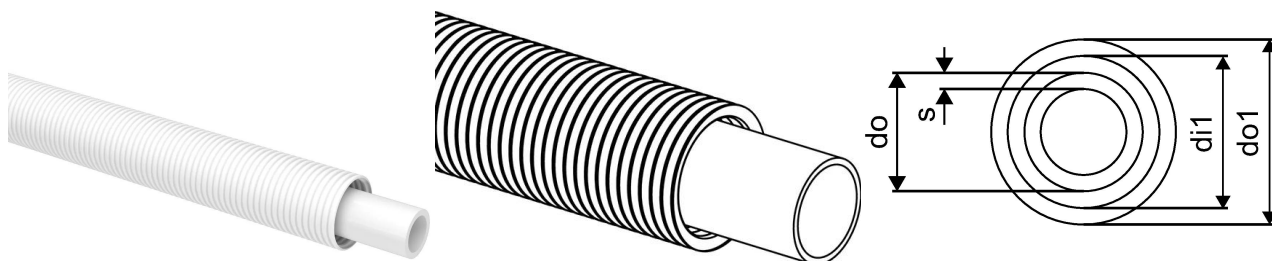


Uponor Combi Pipe apvalkcaurulē white 16x2,0 25/20 100m

1089605

- Darba spiediens 10 bar
- Ruļļos



Plašāk par Uponor Combi Pipe apvalkcaurulē white

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis
- Pielietojuma klase 2 - karstā ūdens apgāde
- Pielietojuma klase 4 - zemgrīdas apkure
- Pielietojuma klase 5 - augstas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 6bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.

Uponor Combi Pipe apvalkcaurulē white 16x2,0 25/20 100m

1089605



Measurements

iekšējais_diametrs_di1	20
Ārējais diametrs_do	16
Ārējais diametrs_do1	25
Sienas biezums_s	2,0

Product code

Item no EAN	6414905215492
Item no GTIN	06414905215492
Item no LVI	2012101
Item no RSK	2005117
Item no VVS	087326126

Izmēri

Preces vienības augstums	25
Vienības vienības garums	1000
Preces vienības svars	0,1535
Vienības vienības platums	25
Item_UOM	m

Packaging

Iepakojums GTIN PL3	06414905286027
Iepakojums GTIN PL4	06414905286034
Iepakojuma augstums PL3	780
Iepakojuma augstums PL4	800
Iepakojuma garums PL3	780
Iepakojuma garums PL4	1200
Iepakojuma daudzums PL3	100
Iepakojuma daudzums PL4	600
Iepakojuma veids PL3	Box
Iepakojuma veids PL4	Pallet

lepakojuņa apjoms PL3	0,1168128
lepakojuņa apjoms PL4	0,768
lepakojuņa svārs PL3	16,1
lepakojuņa svārs PL4	121,6
lepakojuņa platums PL3	192
lepakojuņa platums PL4	800

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvija

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv