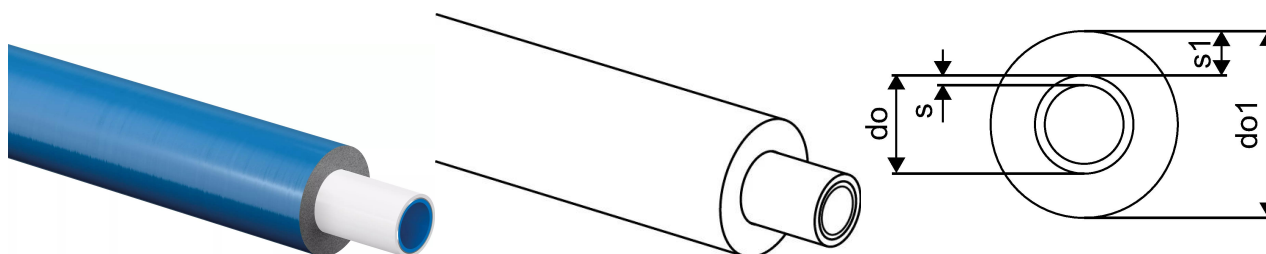


Uponor Uni Pipe PLUS izolēta S6 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1063556

- Izolācijas biezums 6mm
- siltumvadāmība $\lambda=0,035$ W/m*K



Plašāk par Uponor Uni Pipe PLUS izolēta S6 WLS 035

Specifikācija

- Skābekli necaurlaidīga daudzslāņu caurule (PE-RT/adhezīvs/ bezšuves alumīnija slānis/adhezīvs/PE-RT) ražots izmantojot SACP tehnoloģiju
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1
- Cauruļu galiem higiēniskas noslēgšanas atbilstoši EN 806.

Pielietojums

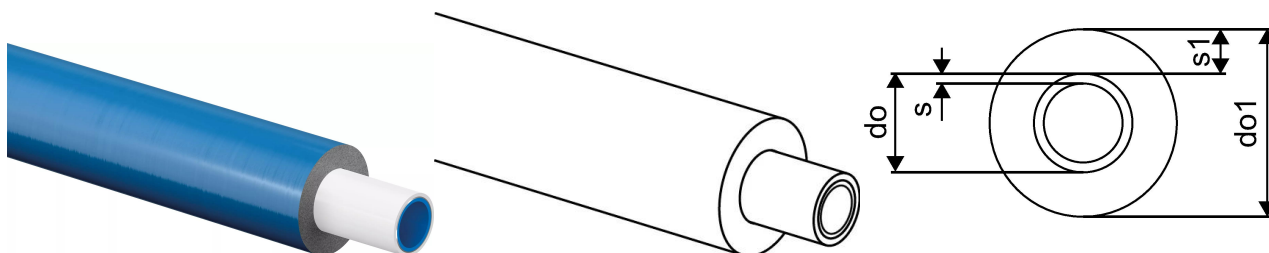
- Pārbaudīts/apstiprināts saskaņā ar LVS EN ISO 21003 Vairākkārtu cauruļvadi ēku iekšējām karstā un aukstā ūdens ietaisēm. Pielietojuma klase 1;2;3;5/10bar.
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas apkures sezonas laikā.

Sertifikāti

- DVGW
- AENOR

Uponor Uni Pipe PLUS izolēta S6 WLS 035 16x2,0 blue 75m

1063556



Tehniskie dati

Mērvienība	m
Item no VVS	087483116
Packaging Quantity PL1	75
Packaging Quantity PL4	600

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv