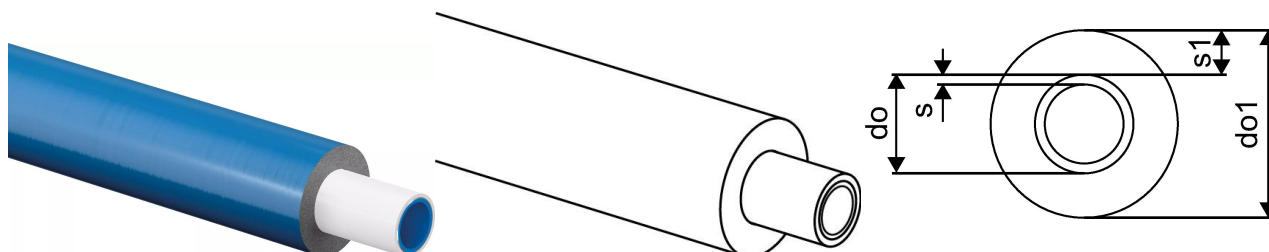


Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040 16x2,0 red 75m

1091713

- Isolatiedikte 6 mm
- Thermische geleidbaarheid $\lambda=0,040$ W/m*k
- Rond geëxtrudeerd



Over Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040

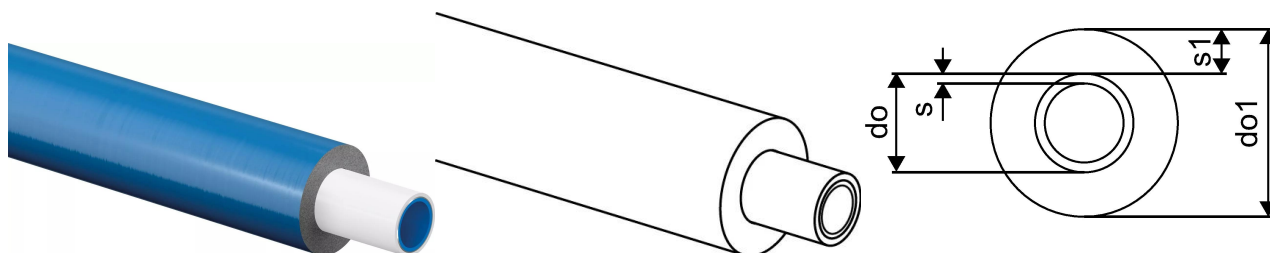
Toepassing

- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.

Certificaten

- Goedkeuringen van plaatselijke instanties.
- Bijvoorbeeld: KIWA, KOMO
- DVGW
- ATG

Uponor Uni Pipe PLUS wit voorgeïsoleerd S6 WLS 040 16x2,0 red 75m 1091713



Technische gegevens

Artikelhoeveelheid 1	75
Artikelhoeveelheid 2	600
Item maateenheid	m
Buitendiameter	16 mm
Kleur	rood -
Buitendiameter do	16 mm
Buitendiameter do1	28 mm
Wanddikte 3	2 mm
Wanddikte S1	6 mm

Technische documenten

Download hier documenten 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl