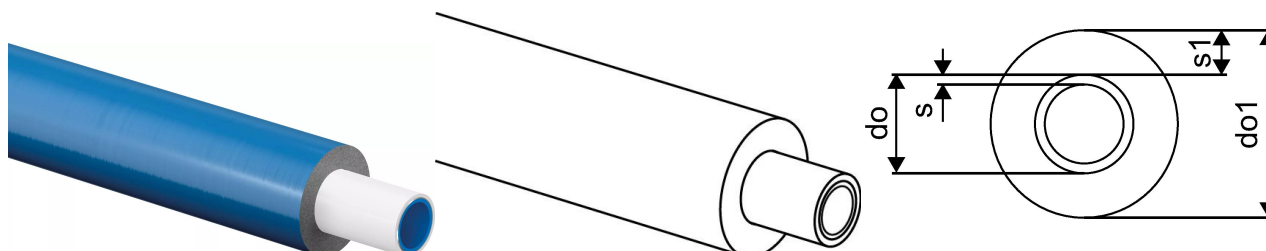


Uponor Uni Pipe PLUS preaislado S6 WLS 035 25x2,5 blue 50m

1063558

- Espesor del aislamiento 6 mm
- Conductividad térmica $\lambda=0,0035$ W/m*k.
- Aislamiento redondo.
- Tubería en rollo.



About Uponor Uni Pipe PLUS preaislado S6 WLS 035

Specification

- Tubería multicapa (PE-RT/AL/PE-RT) fabricada con tecnología SACP (sin soldadura en la capa de aluminio).
- 100% barrera antidifusión de oxígeno.
- Clasificación al fuego E acorde a EN 13501-1.
- Tapones higiénicos en los extremos acorde a EN 806.

Application

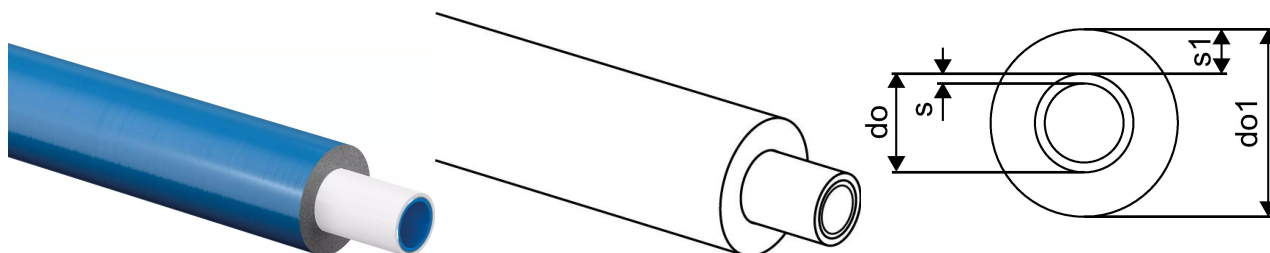
- Agua sanitaria: temperatura de trabajo en continuo entre 0-70 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 95 °C (100 h útiles).
- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

Certification

- AENOR (válvulas no incluidas en el alcance de la certificación).

Uponor Uni Pipe PLUS preaislado S6 WLS 035 25x2,5 blue 50m

1063558



Información técnica

Unidad de Medida	m
Item no VVS	087483125
Packaging Quantity PL1	50
Packaging Quantity PL4	400

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com