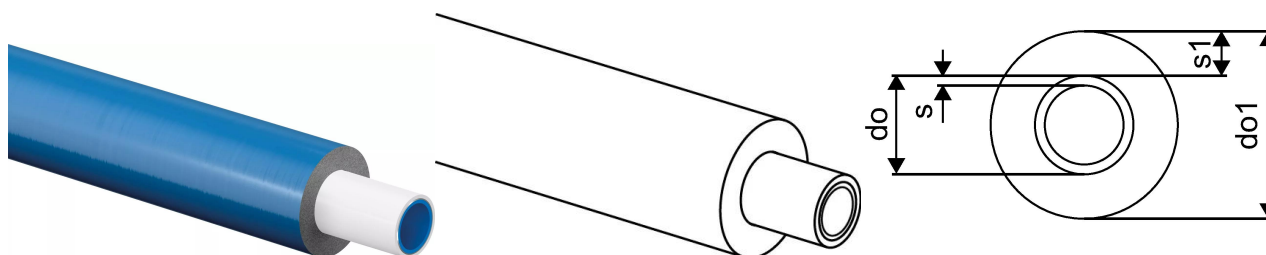


**Uponor Uni Pipe PLUS rura izolowana S6 WLS 035 20x2,25 blue 75m****1063557**

- w zwoju
- grubość izolacji 6mm
- współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda=0,035$  W/m\*K
- izolacja tłoczona okrągła

**O produkcie Uponor Uni Pipe PLUS rura izolowana S6 WLS 035****Specyfikacja**

- Wielowarstwowa rura tworzywowa odporna na dyfuzję tlenu (PE-RT - klej - bezszwowe aluminium/aluminium spawane wzdłużnie - klej - PE-RT) produkowana w technologii SACP i OWC
- Klasyfikacja ogniowa E zgodnie z EN 13501-1
- Z zaślepkami na końcach jako uszczelnienie higieniczne zgodnie z EN 806

**Podanie**

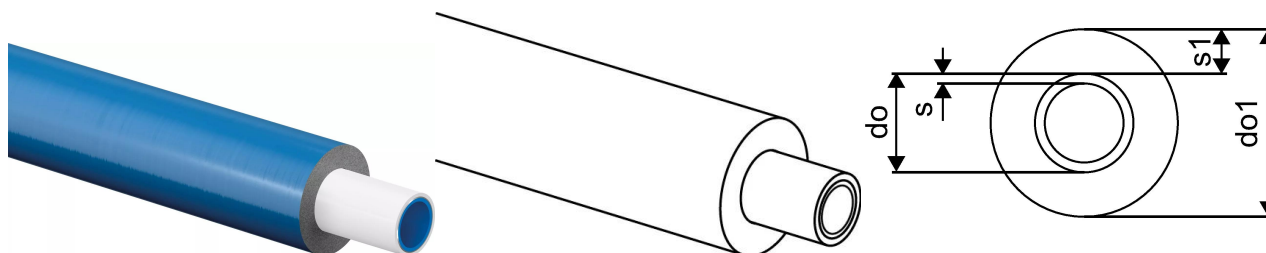
- Testowana/zgodna z normą EN ISO 21003 Wielowarstwowe systemy rurowe do instalacji ciepłej i zimnej wody wewnątrz budynków. Klasa zastosowania 1,2,4,5/10bar
- Woda pitna: stała temperatura pracy wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{mal} = 95^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym
- Ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{mal} = 100^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym

**Potwierdzenie**

- Atest higieniczny PZH
- deklaracja DoP

## Uponor Uni Pipe PLUS rura izolowana S6 WLS 035 20x2,25 blue 75m

1063557

**Product code**

Item no EAN	4021598124479
Item no GF	35001063557
Item no GTIN	04021598124479
Item no VVS	087483120

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	32
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,192
Szerokość jednostki elementu	32
Item_UOM	m

**Measurements**

Średnica zewnętrzna_do	20
Średnica zewnętrzna_do1	32
Grubość ściany_s	2,25
Grubość ściany_s1	6

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905413485
Opakowanie GTIN PL4	06414905413492
Wysokość opakowania PL1	295
Wysokość opakowania PL4	2000
Długość opakowania PL1	780
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	75
Ilość w opakowaniu PL4	600
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,179478

Opakowanie Objętość PL4	1,92
Waga opakowania PL1	14,544
Waga opakowania PL4	140,2
Szerokość opakowania PL1	780
Szerokość opakowania PL4	800

## Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.pl.bfs@georgfischer.com