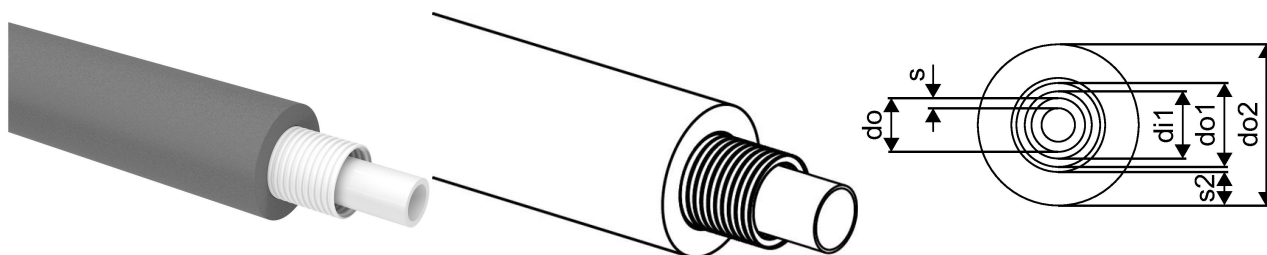


**Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey 25x3,5 34/28 63x13 50m****1047837**

- peszel wykonany z polietylenu wysokiej gęstości
- możliwość wymiany rur w przypadku uszkodzenia
- ciśnienie pracy 10 bar
- izolowane w zwoju

**O produkcie Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey****Specyfikacja**

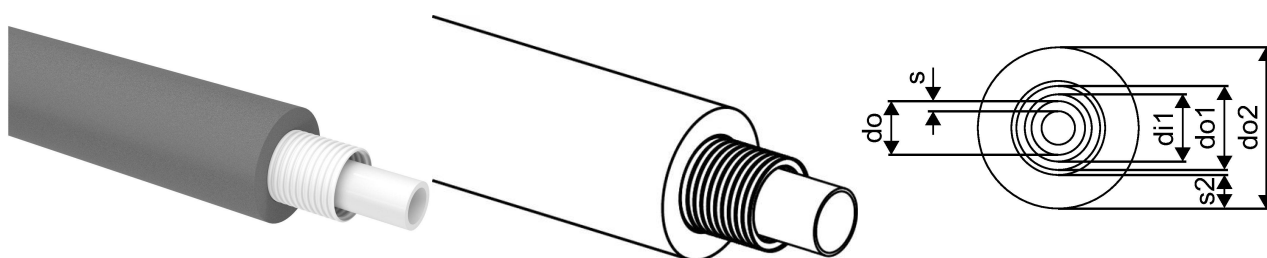
- Rury są wykonane z tlenowo sieciowanego polietylenu (PE-Xa) zgodnie z normą EN ISO 15875
- Warstwa EVOH (alkoholu etylowo-winylowego) tworzy hamującą przenikanie tlenu barierę antydyfuzyjną zgodnie z normą DIN 4726
- Klasa zastosowania 2 - doprowadzanie wody ciepłej i zimnej
- Klasa zastosowania 4 - ogrzewanie płaszczynowe i niskotemperaturowe
- Klasa zastosowania 5 - ogrzewanie wysokotemperaturowe
- Klasa E odporności ogniowej zgodnie z normą DIN EN 13501-1

**Podanie**

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- ogrzewanie podłogowe i niskotemperaturowe promienniki grzewcze
- ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 90°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 6 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

## Uponor Combi Pipe rura izol. w peszlu white/grey 25x3,5 34/28 63x13 50m

1047837

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di1	28
Średnica zewnętrzna_do	25
Średnica zewnętrzna_do1	34
Średnica zewnętrzna_do2	63
Grubość ściany_s	3,5
Grubość ściany_s2	13

**Product code**

Item no EAN	7321500048228
Item no GTIN	07321500048228
Item no RSK	2419427
Item no VVS	087327225

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	63
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,413
Szerokość jednostki elementu	63
Item_UOM	m

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905403103
Opakowanie GTIN PL4	06414905403110
Wysokość opakowania PL1	400
Wysokość opakowania PL4	1300
Długość opakowania PL1	1050
Długość opakowania PL4	1050
Ilość w opakowaniu PL1	50
Ilość w opakowaniu PL4	150
Rodzaj opakowania PL1	Coil

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,441
Opakowanie Objętość PL4	1,43325
Waga opakowania PL1	25,5
Waga opakowania PL4	84
Szerokość opakowania PL1	1050
Szerokość opakowania PL4	1050

### Dokumenty techniczne

Do pobrania 

#### Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E  
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl