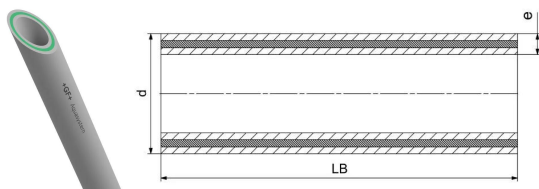


## GF Aquasystem rura wzmocniona włóknem szklanym PP-R Grey SDR7.4 25mm

1147983

- Kolor szary, materiał PP-R
- PN20



### O produkcie GF Aquasystem rura wzmocniona włóknem szklanym PP-R Grey SDR7.4

#### Specyfikacja

- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, jest higienicznie bezpieczny i dopuszczony do stosowania w instalacjach zimnej wody. Dzięki odporności chemicznej system doskonale sprawdza się również podczas przesyłania lub odprowadzania substancji chemicznych.

#### Podanie

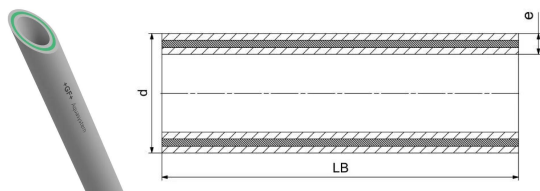
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

#### Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem rura wzmocniona włóknem szklanym PP-R Grey SDR7.4 25mm

1147983



### Status

Item Available From date

2026-04-01

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 8698652042015  |
| Item no GF   | 4201002500221  |
| Item no GTIN | 08698652042015 |

### Wymiary

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 25    |
| Długość jednostki przedmiotu  | 4000  |
| Masa jednostkowa przedmiotu   | 0,248 |
| Szerokość jednostki elementu  | 25    |
| Item_UOM                      | m     |

### Packaging

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1     | 06414900252478 |
| Opakowanie GTIN PL3     | 06414900228787 |
| Wysokość opakowania PL1 | 30             |
| Wysokość opakowania PL3 | 1210           |
| Długość opakowania PL1  | 4000           |
| Długość opakowania PL3  | 4000           |
| Ilość w opakowaniu PL1  | 4              |
| Ilość w opakowaniu PL3  | 80             |
| Rodzaj opakowania PL1   | Plastic_Bag    |
| Rodzaj opakowania PL3   | Cover_Bundle   |
| Opakowanie Objętość PL1 | 0,0036         |
| Opakowanie Objętość PL3 | 5,8564         |
| Waga opakowania PL1     | 1,002          |
| Waga opakowania PL3     | 20,05          |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Szerokość opakowania PL1 | 30   |
| Szerokość opakowania PL3 | 1210 |
| <b>Measurements</b>      |      |
| Z Pomiar np              | 3,5  |

## 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