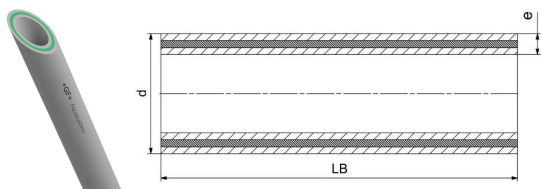


## GF Aquasystem rura wzmocniona włóknem szklanym PP-R Grey SDR7.4 63mm

1147998

- 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

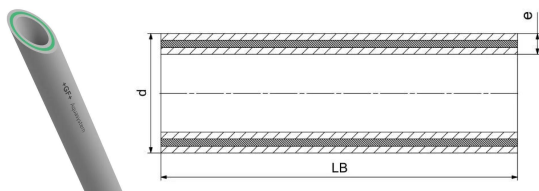
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

#### Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem rura wzmocniona włóknem szklanym PP-R Grey SDR7.4 63mm

1147998



### Status

Item Available From date

2026-04-01

### Product code

Item no EAN	8698652042053
Item no GF	4201006300621
Item no GTIN	08698652042053

### Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	63
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,124
Szerokość jednostki elementu	63
Item_UOM	m

### Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900252515
Opakowanie GTIN PL3	06414900228930
Wysokość opakowania PL1	68
Wysokość opakowania PL3	554
Długość opakowania PL1	4000
Długość opakowania PL3	4000
Ilość w opakowaniu PL1	4
Ilość w opakowaniu PL3	16
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL3	Cover_Bundle
Opakowanie Objętość PL1	0,018496
Opakowanie Objętość PL3	1,227664
Waga opakowania PL1	1,494
Waga opakowania PL3	5,976

Szerokość opakowania PL1	68
Szerokość opakowania PL3	554
<b>Measurements</b>	
Z Pomiar np	8,6

## 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