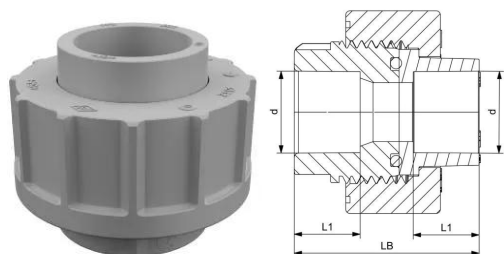


## GF Aquasystem śrubunek szary PP-R 40mm

1148546

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem śrubunek szary PP-R

#### Specyfikacja

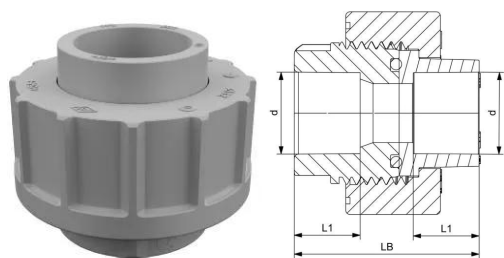
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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

## GF Aquasystem śrubunek szary PP-R 40mm

1148546

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652151021

Item no GF

4301904028321

Item no GTIN

08698652151021

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

60

Długość jednostki przedmiotu

80

Masa jednostkowa przedmiotu

0,147

Szerokość jednostki elementu

80

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900284264

Opakowanie GTIN PL2

06414900060387

Opakowanie GTIN PL4

06414900152167

Wysokość opakowania PL1

350

Wysokość opakowania PL2

243

Wysokość opakowania PL4

1200

Długość opakowania PL1

300

Długość opakowania PL2

415

Długość opakowania PL4

1200

Ilość w opakowaniu PL1

10

Ilość w opakowaniu PL2

50

Ilość w opakowaniu PL4

2400

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,0084
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,47
Waga opakowania PL2	7,35
Waga opakowania PL4	377,8
Szerokość opakowania PL1	80
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000
<b>Measurements</b>	
Z Pomiar d	40
Z Measurement L1	21
Z Measurement LB	61

### 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