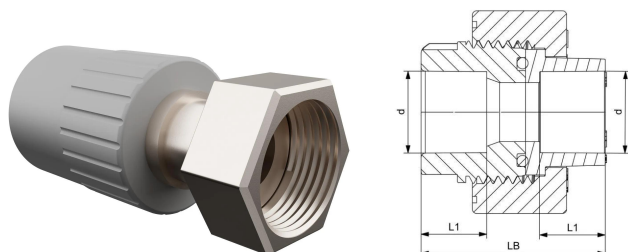


## GF Aquasystem śrubunek szary PP-R 90mm

1184982

- Kolor szary, materiał PP-R



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

#### Specyfikacja

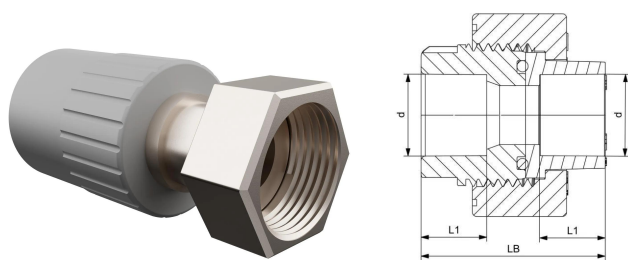
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, jest higienicznie bezpieczny i dopuszczony do stosowania w instalacjach zimnej wody. Dzięki odporności chemicznej system doskonale sprawdza się również podczas przesyłania lub podczas 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 90mm

1184982

**Status**

Item Available From date

2026-05-01

**Product code**

Item no EAN

6414900138499

Item no GF

4301909032521

Item no GTIN

06414900138499

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

156

Długość jednostki przedmiotu

90.5

Masa jednostkowa przedmiotu

0,6971

Szerokość jednostki elementu

156

Item\_UOM

szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ\_L

90

Długość (I1)

33

Z Pomiar d

90

Z Measurement L1

33

Z Measurement LB

90

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900615822

Opakowanie GTIN PL2

06414900615846

Opakowanie GTIN PL4

06414900615839

Wysokość opakowania PL1

200

Wysokość opakowania PL2

243

Wysokość opakowania PL4

1200

Długość opakowania PL1

300

Długość opakowania PL2

415

Długość opakowania PL4

1100

Materiał opakowania (numer) PL1	04
Materiał opakowania (numer) PL2	20
Materiał opakowania (numer) PL4	51
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	PELD
Materiał opakowaniowy (krótki) PL2	PAP_C
Materiał opakowaniowy (krótki) PL4	WOOD
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	8
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Pouch
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,021
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,7160000000000002
Waga opakowania PL1	0,712
Waga opakowania PL2	6,176
Waga opakowania PL4	318,448
Szerokość opakowania PL1	350
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1300

## 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