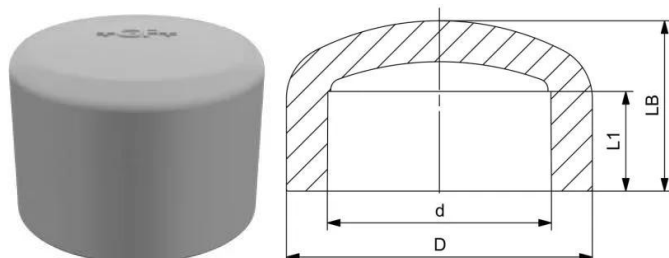


## GF Aquasystem zaślepka PP-R Grey 50mm

1148552

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem zaślepka PP-R Grey

#### 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

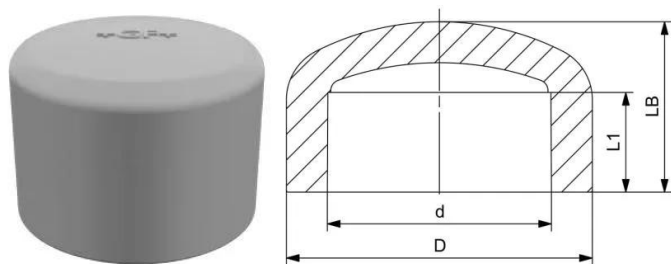
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

#### Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian prześle informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem zaślepka PP-R Grey 50mm

1148552

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652012551

Item no GF

4301905006421

Item no GTIN

08698652012551

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

46

Długość jednostki przedmiotu

65

Masa jednostkowa przedmiotu

0,065

Szerokość jednostki elementu

65

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900092265

Opakowanie GTIN PL2

06414900060424

Opakowanie GTIN PL4

06414900152235

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

100

Ilość w opakowaniu PL4

4800

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,006825
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,65
Waga opakowania PL2	6,5
Waga opakowania PL4	337
Szerokość opakowania PL1	65
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### Measurements

Z Pomiar d	50
Z Measurement DD	65
Z Measurement L1	24
Z Measurement LB	46

### 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