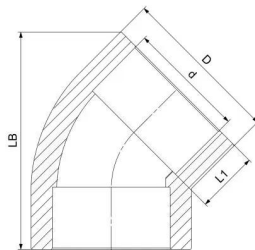


## GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 45deg 75mm

1148369

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 45deg

#### 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 prześle informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 45deg 75mm

1148369

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652149615

Item no GF

4301107501221

Item no GTIN

08698652149615

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

120

Długość jednostki przedmiotu

99

Masa jednostkowa przedmiotu

0,3433

Szerokość jednostki elementu

119

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900203081

Opakowanie GTIN PL2

06414900058759

Opakowanie GTIN PL4

06414900150255

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

4

Ilość w opakowaniu PL2

16

Ilość w opakowaniu PL4

768

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,012495
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,3732
Waga opakowania PL2	5,4928
Waga opakowania PL4	288,6544
Szerokość opakowania PL1	119
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### Measurements

Z Pomiar d	75
Z Measurement DD	99
Z Measurement L1	30
Z Measurement LB	120

### 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