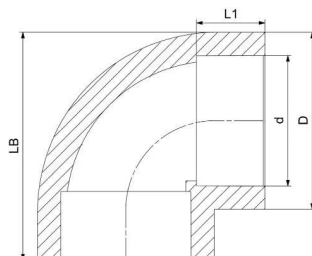


## GF Aquasystem kolano mufowe szare PP-R 90° 63mm

1148368

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem kolano mufowe szare PP-R 90°

#### 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 kolano mufowe szare PP-R 90° 63mm

1148368

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652011707

Item no GF

4301106301221

Item no GTIN

08698652011707

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

103

Długość jednostki przedmiotu

84

Masa jednostkowa przedmiotu

0,275

Szerokość jednostki elementu

103

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900203067

Opakowanie GTIN PL2

06414900058742

Opakowanie GTIN PL4

06414900150248

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

20

Ilość w opakowaniu PL4

960

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,010815
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,1
Waga opakowania PL2	5,5
Waga opakowania PL4	289
Szerokość opakowania PL1	103
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### Measurements

Z Pomiar d	63
Z Measurement DD	85
Z Measurement L1	28
Z Measurement LB	103

### 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