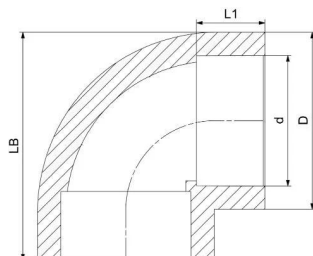


## GF Aquasystem kolano PP-R Grey 90deg 160mm

1149304

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 90deg

#### 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 PP-R Grey 90deg 160mm

1149304

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN	8698652154206
Item no GF	4301116001421
Item no GTIN	08698652154206

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	235
Długość jednostki przedmiotu	208
Masa jednostkowa przedmiotu	3,525
Szerokość jednostki elementu	235
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900146876
Opakowanie GTIN PL2	06414900056564
Opakowanie GTIN PL4	06414900150293
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	1
Ilość w opakowaniu PL2	2
Ilość w opakowaniu PL4	96
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,024675
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	3,525
Waga opakowania PL2	7,05
Waga opakowania PL4	363,4
Szerokość opakowania PL1	235
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### Measurements

Z Pomiar d	160
Z Measurement DD	208
Z Measurement L1	48
Z Measurement LB	234

### 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