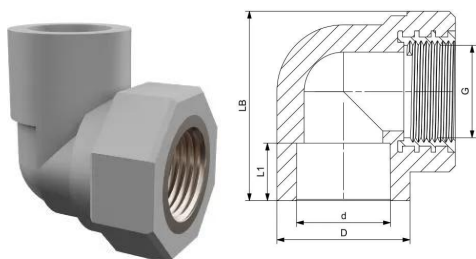


## GF Aquasystem kolano PP-R Grey 90deg 1/2"FT 20

1148342

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem kolano 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

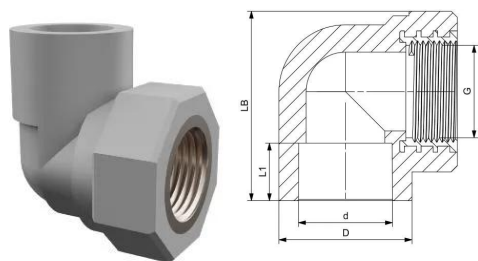
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

#### Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem kolano PP-R Grey 90deg 1/2"FT 20

1148342

**Status**

Item Available From date	2026-04-01
Item Available Till date	2026-12-31T00:00:00.000+0100
Until stocks last	Do wyczerpania zapasów

**Product code**

Item no EAN	8698652012452
Item no GF	4301102006021
Item no GTIN	08698652012452

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	48
Długość jednostki przedmiotu	3
Masa jednostkowa przedmiotu	0,048
Szerokość jednostki elementu	36
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900202169
Opakowanie GTIN PL2	06414900058483
Opakowanie GTIN PL4	06414900103510
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	50
Ilość w opakowaniu PL2	200
Ilość w opakowaniu PL4	9600
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00378
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	2,4
Waga opakowania PL2	9,6
Waga opakowania PL4	485,8
Szerokość opakowania PL1	36
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### 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