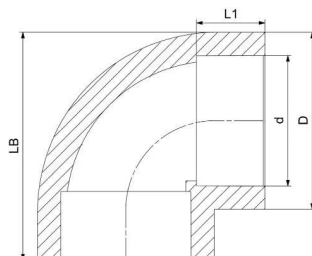


## GF Aquasystem kolano PP-R White 90° 32mm

1148123

- Kolor biały, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem kolano PP-R White 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 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 PP-R White 90° 32mm

1148123

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652009117

Item no GF

4300103200921

Item no GTIN

08698652009117

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

56

Długość jednostki przedmiotu

43

Masa jednostkowa przedmiotu

0,039

Szerokość jednostki elementu

56

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900140010

Opakowanie GTIN PL2

06414900082389

Opakowanie GTIN PL4

06414900082396

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

25

Ilość w opakowaniu PL2

125

Ilość w opakowaniu PL4

6000

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,00588
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,975
Waga opakowania PL2	4,875
Waga opakowania PL4	259
Szerokość opakowania PL1	56
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