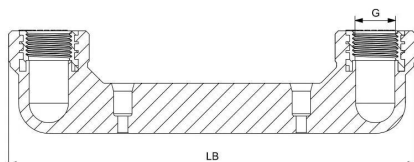
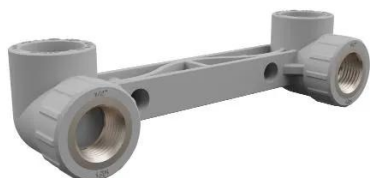


## GF Aquasystem kolano naścienne z 2 kołkami, F (szare) PP-R Grey 90deg 20-1/2

1148487



### O produkcie GF Aquasystem kolano naścienne 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

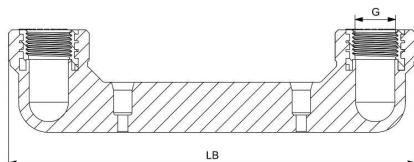
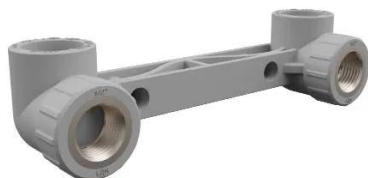
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

#### Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem kolano naścienne z 2 kołkami, F (szare) PP-R Grey 90deg 20-1/2

1148487



### 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  | 8698652147864  |
| Item no GF   | 4301902011021  |
| Item no GTIN | 08698652147864 |

### Wymiary

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 50   |
| Długość jednostki przedmiotu  | 187  |
| Masa jednostkowa przedmiotu   | 0,12 |
| Szerokość jednostki elementu  | 46   |
| Item_UOM                      | szt. |

### Packaging

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1     | 06414900283120 |
| Opakowanie GTIN PL2     | 06414900059848 |
| Opakowanie GTIN PL4     | 06414900151566 |
| 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  | 5              |
| Ilość w opakowaniu PL2  | 50             |
| Ilość w opakowaniu PL4  | 2400           |

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Rodzaj opakowania PL1    | Plastic_Bag |
| Rodzaj opakowania PL2    | Medium_Box  |
| Rodzaj opakowania PL4    | Pallet      |
| Opakowanie Objętość PL1  | 0,00483     |
| Opakowanie Objętość PL2  | 0,02541294  |
| Opakowanie Objętość PL4  | 1,44        |
| Waga opakowania PL1      | 0,6         |
| Waga opakowania PL2      | 6           |
| Waga opakowania PL4      | 313         |
| Szerokość opakowania PL1 | 46          |
| 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