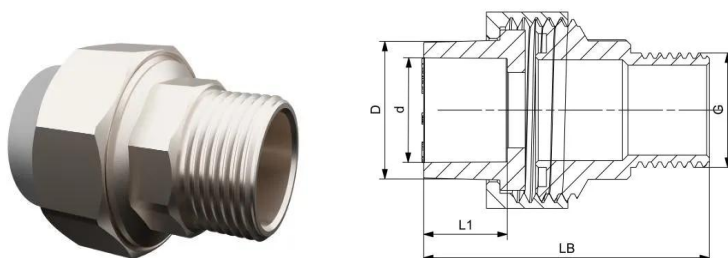


**GF Aquasystem złączka wkręcana sześciokątna z GZ szara PP-R 1/2" 20****1148481****O produkcie GF Aquasystem złączka wkręcana sześciokątna z GZ szara PP-R****Specyfikacja**

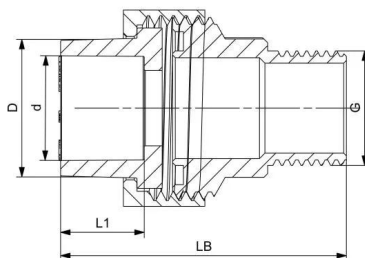
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 złączka wkręcana sześciokątna z GZ szara PP-R 1/2" 20

1148481

**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 8698652012360

Item no GF 4301902004021

Item no GTIN 08698652012360

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu 55

Długość jednostki przedmiotu 36

Masa jednostkowa przedmiotu 0,069

Szerokość jednostki elementu 36

Item\_UOM szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1 06414900282994

Opakowanie GTIN PL2 06414900059787

Opakowanie GTIN PL4 06414900151504

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 300

Ilość w opakowaniu PL4 14400

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	3,45
Waga opakowania PL2	20,7
Waga opakowania PL4	1018,6
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