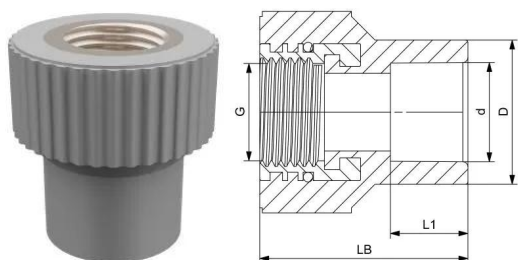


GF Aquasystem element przejściowy okrągły z GW szary PP-R 3/4"FT 20**1148407****O produkcie GF Aquasystem element przejściowy okrągły z GW szary PP-R****Specyfikacja**

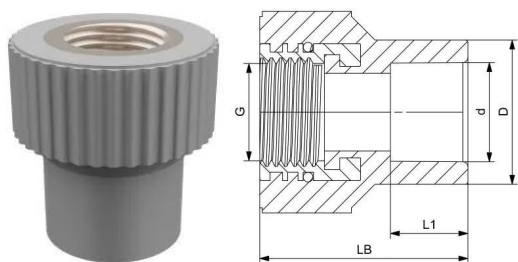
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 element przejściowy okrągły z GW szary PP-R 3/4"FT 20

1148407

**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 | 8698652012162 |
| Item no GF | 4301702030121 |
| Item no GTIN | 08698652012162 |

Wymiary

| | |
|-------------------------------|------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 45 |
| Długość jednostki przedmiotu | 45 |
| Masa jednostkowa przedmiotu | 0,06 |
| Szerokość jednostki elementu | 45 |
| Item_UOM | szt. |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1 | 06414900281706 |
| Opakowanie GTIN PL2 | 06414900059138 |
| Opakowanie GTIN PL4 | 06414900150736 |
| 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 | 250 |
| Ilość w opakowaniu PL4 | 12000 |
| Rodzaj opakowania PL1 | Plastic_Bag |

| | |
|--------------------------|------------|
| Rodzaj opakowania PL2 | Medium_Box |
| Rodzaj opakowania PL4 | Pallet |
| Opakowanie Objętość PL1 | 0,004725 |
| Opakowanie Objętość PL2 | 0,02541294 |
| Opakowanie Objętość PL4 | 1,44 |
| Waga opakowania PL1 | 1,5 |
| Waga opakowania PL2 | 15 |
| Waga opakowania PL4 | 745 |
| Szerokość opakowania PL1 | 45 |
| 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