

## GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 63/M.63/H.50- 110

1164714

- Materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem tuleja odgałęźna 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 podczas 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 prześle informację w późniejszym terminie

## GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 63/M.63/H.50- 110

1164714

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

6414900397070

Item no GF

4301911000582

Item no GTIN

06414900397070

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

70

Długość jednostki przedmiotu

50

Masa jednostkowa przedmiotu

0,22

Szerokość jednostki elementu

50

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900211420

Wysokość opakowania PL1

100

Długość opakowania PL1

50

Ilość w opakowaniu PL1

1

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Opakowanie Objętość PL1

0,0005

Waga opakowania PL1

0,23

Szerokość opakowania PL1

100

**Dokumenty techniczne**Do pobrania 

Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl