

**GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 63/M.63/H.50- 160****1164716**

- 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 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 tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 63/M.63/H.50- 160

1164716

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

6414900397094

Item no GF

4301916000582

Item no GTIN

06414900397094

**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

06414900211444

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