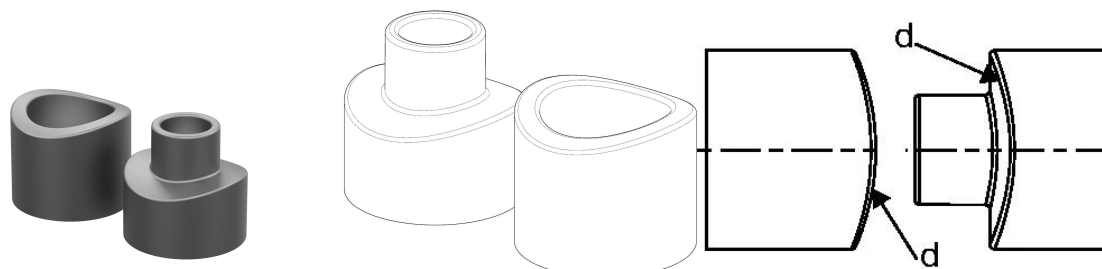


## GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 1"/M.20.25.32/H20,25-160

1164697

- Materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem tuleja odgałęźna PP-R

#### Specyfikacja

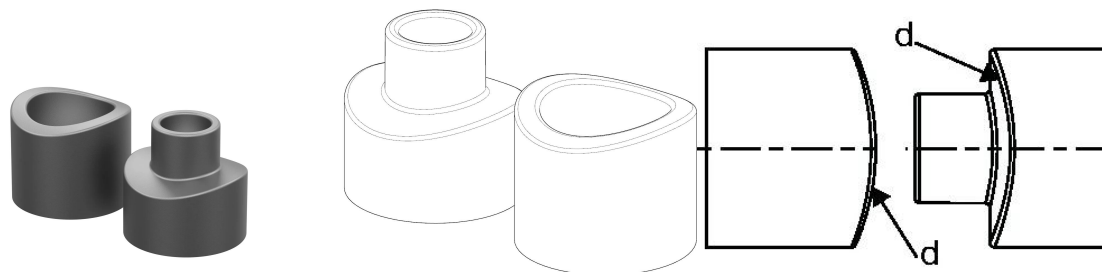
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 1"/M.20.25.32/H20,25-160

1164697



## Status

Item Available From date

2026-04-01

## Product code

Item no EAN	6414900396851
Item no GF	4301916000282
Item no GTIN	06414900396851

## 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	06414900211178
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 

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl