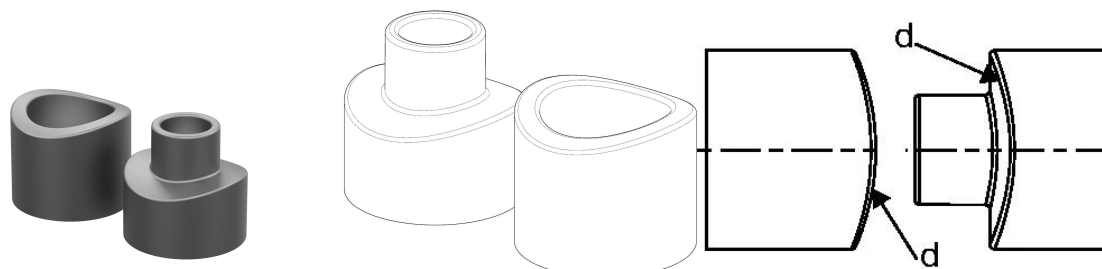


GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 50/M.40,50/H.32,40-315

1164713

- Materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem tuleja odgałęźna PP-R

Specyfikacja

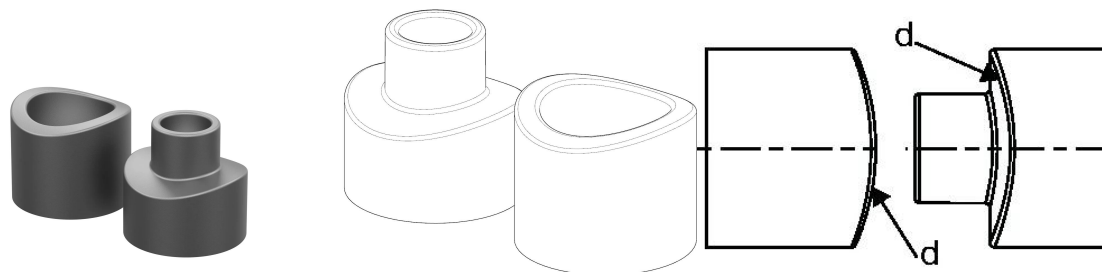
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 50/M.40,50/H.32,40-315

1164713



Status

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	6414900397063
Item no GF	4301931500382
Item no GTIN	06414900397063

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	06414900211413
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