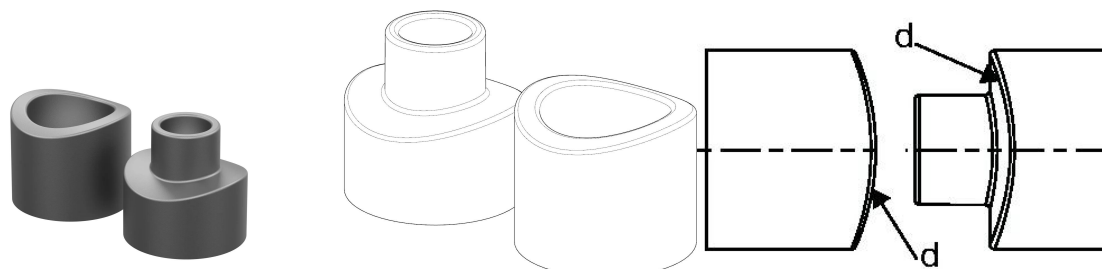


GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 1"/M.20.25.32/H20,25-63

1164727

- 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

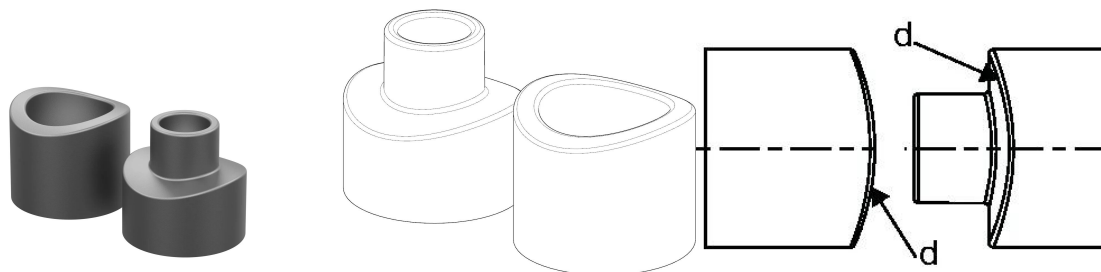
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem tuleja odgałęźna siodełkowa PP-R 1"/M.20.25.32/H20,25-63

1164727



Status

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	6414900396912
Item no GF	4301906300182
Item no GTIN	06414900396912

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	06414900211567
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