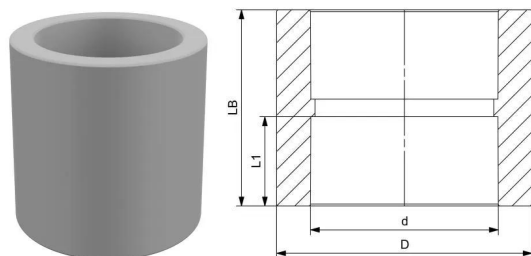


GF Aquasystem mufa równoprzelotowa PP-R Grey 110mm

1148405

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem mufa równoprzelotowa PP-R Grey

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

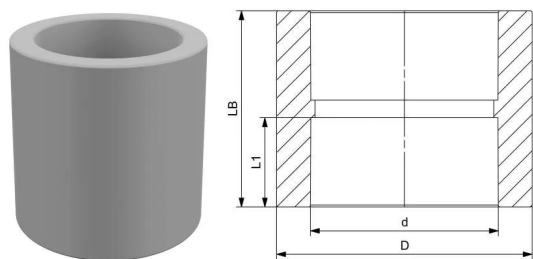
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian prześle informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem mufa równoprzelotowa PP-R Grey 110mm

1148405

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN

8698652011882

Item no GF

4301511020821

Item no GTIN

08698652011882

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

85

Długość jednostki przedmiotu

145

Masa jednostkowa przedmiotu

0,57

Szerokość jednostki elementu

145

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900281669

Opakowanie GTIN PL2

06414900059114

Opakowanie GTIN PL4

06414900150705

Wysokość opakowania PL1

85

Wysokość opakowania PL2

243

Wysokość opakowania PL4

1300

Długość opakowania PL1

145

Długość opakowania PL2

415

Długość opakowania PL4

1200

Ilość w opakowaniu PL1

1

Ilość w opakowaniu PL2

10

Ilość w opakowaniu PL4

480

Rodzaj opakowania PL1

Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,001787125
Opakowanie Objętość PL2	0,0302535
Opakowanie Objętość PL4	1,56
Waga opakowania PL1	0,58
Waga opakowania PL2	5,9
Waga opakowania PL4	308,2
Szerokość opakowania PL1	145
Szerokość opakowania PL2	300
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	110
Z Measurement DD	143
Z Measurement L1	39
Z Measurement LB	85

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl