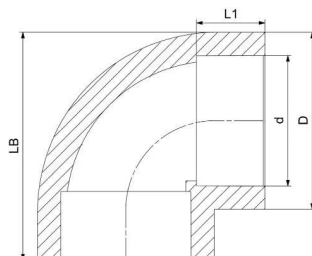


GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 90deg 50mm

1148366

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 90deg

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 podczas 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 kolano mufowe PP-R Grey 90deg 50mm

1148366

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN

8698652011691

Item no GF

4301105001121

Item no GTIN

08698652011691

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

85

Długość jednostki przedmiotu

66

Masa jednostkowa przedmiotu

0,15

Szerokość jednostki elementu

85

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900203036

Opakowanie GTIN PL2

06414900058728

Opakowanie GTIN PL4

06414900150224

Wysokość opakowania PL1

350

Wysokość opakowania PL2

243

Wysokość opakowania PL4

1200

Długość opakowania PL1

300

Długość opakowania PL2

415

Długość opakowania PL4

1200

Ilość w opakowaniu PL1

5

Ilość w opakowaniu PL2

40

Ilość w opakowaniu PL4

1920

Rodzaj opakowania PL1

Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,008925
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,75
Waga opakowania PL2	6
Waga opakowania PL4	313
Szerokość opakowania PL1	85
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	50
Z Measurement DD	68
Z Measurement L1	24
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