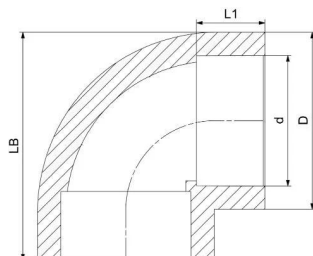


GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 90deg 40mm

1148364

- 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 prześle informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem kolano mufowe PP-R Grey 90deg 40mm

1148364

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	8698652011684
Item no GF	4301104001021
Item no GTIN	08698652011684

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	68
Długość jednostki przedmiotu	53
Masa jednostkowa przedmiotu	0,075
Szerokość jednostki elementu	68
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900202855
Opakowanie GTIN PL2	06414900058704
Opakowanie GTIN PL4	06414900150200
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	15
Ilość w opakowaniu PL2	75
Ilość w opakowaniu PL4	3600
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,00714
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,125
Waga opakowania PL2	5,625
Waga opakowania PL4	295
Szerokość opakowania PL1	68
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	40
Z Measurement DD	53
Z Measurement L1	21
Z Measurement LB	68

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