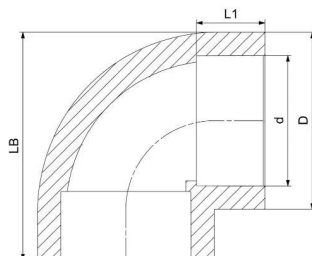


GF Aquasystem kolano mufowe szare PP-R 90° 90mm

1148372

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem kolano mufowe szare PP-R 90°

Specyfikacja

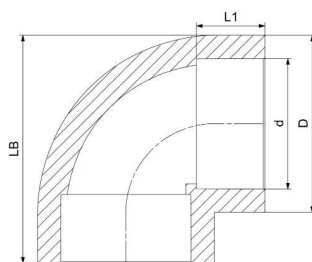
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 kolano mufowe szare PP-R 90° 90mm

1148372

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	8698652011721
Item no GF	4301109001421
Item no GTIN	08698652011721

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	142
Długość jednostki przedmiotu	120
Masa jednostkowa przedmiotu	0,728
Szerokość jednostki elementu	142
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900203142
Opakowanie GTIN PL2	06414900058780
Opakowanie GTIN PL4	06414900150279
Wysokość opakowania PL1	145
Wysokość opakowania PL2	243
Wysokość opakowania PL4	1300
Długość opakowania PL1	120
Długość opakowania PL2	415
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	8
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL3	Cover_Bundle

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,002523
Opakowanie Objętość PL2	0,0302535
Opakowanie Objętość PL4	1,56
Waga opakowania PL1	0,738
Waga opakowania PL2	6,004
Waga opakowania PL4	313,192
Szerokość opakowania PL1	145
Szerokość opakowania PL2	300
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	90
Z Measurement DD	120
Z Measurement L1	33
Z Measurement LB	142

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