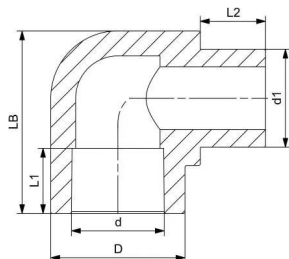


GF Aquasystem kolano nyplove PP-R Grey 90deg 20mm

1148341

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem kolano nyplove 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 odprowadzania substancji chemicznych.

Podanie

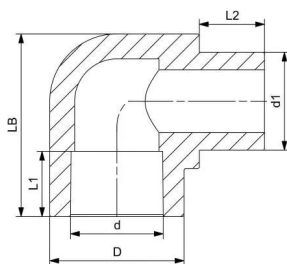
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem kolano nypłowe PP-R Grey 90deg 20mm

1148341

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di	20
Długość (l2)	16,0

Status

Item Available From date	2026-04-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	8698652011776
Item no GF	4301102005021
Item no GTIN	08698652011776

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	42
Długość jednostki przedmiotu	29
Masa jednostkowa przedmiotu	0,021
Szerokość jednostki elementu	49
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900202145
Opakowanie GTIN PL2	06414900058476
Opakowanie GTIN PL4	06414900103503
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	50
Ilość w opakowaniu PL2	350
Ilość w opakowaniu PL4	16800

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,005145
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,05
Waga opakowania PL2	7,35
Waga opakowania PL4	377,8
Szerokość opakowania PL1	49
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

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