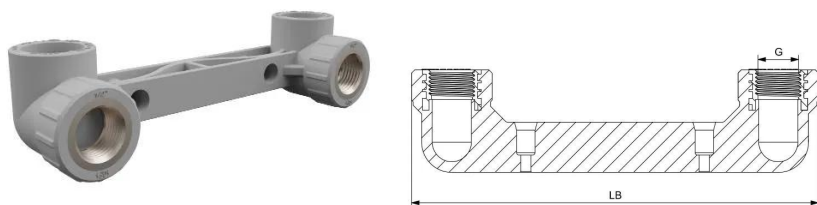


GF Aquasystem kolano naścienne z 2 kołkami, GW, szare PP-R 90° 20-1/2 1148487



O produkcie GF Aquasystem kolano naścienne z 2 kołkami, GW, szare PP-R 90°

Specyfikacja

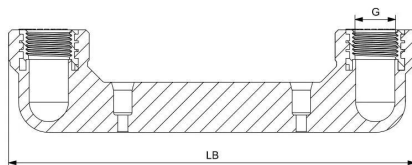
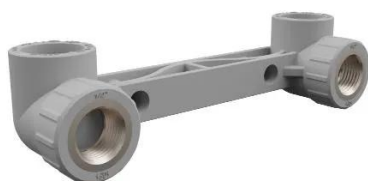
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 naścienne z 2 kołkami, GW, szare PP-R 90° 20-1/2

1148487



Status

Item Available From date 2026-04-01

Item Available Till date 2026-12-31T00:00:00.000+0100

Until stocks last Do wyczerpania zapasów

Product code

Item no EAN 8698652147864

Item no GF 4301902011021

Item no GTIN 08698652147864

Wymiana przedmiotu 1 1185537

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 50

Długość jednostki przedmiotu 187

Masa jednostkowa przedmiotu 0,12

Szerokość jednostki elementu 46

Item_UOM szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414900283120

Opakowanie GTIN PL2 06414900059848

Opakowanie GTIN PL4 06414900151566

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 50

Ilość w opakowaniu PL4 2400

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00483
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,6
Waga opakowania PL2	6
Waga opakowania PL4	313
Szerokość opakowania PL1	46
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