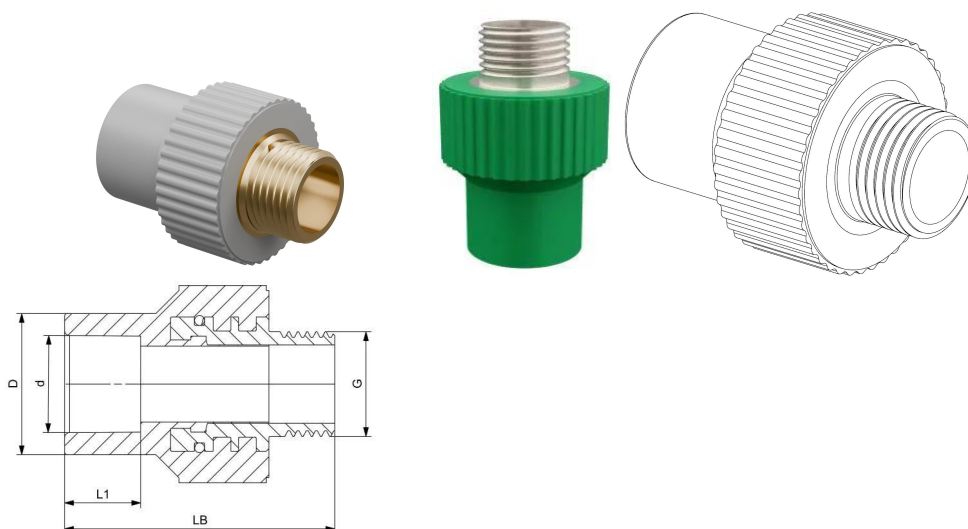


GF Aquasystem złączka z GZ PP-R Grey d20-3/4"R

1184930

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem złączka z GZ PP-R Grey

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

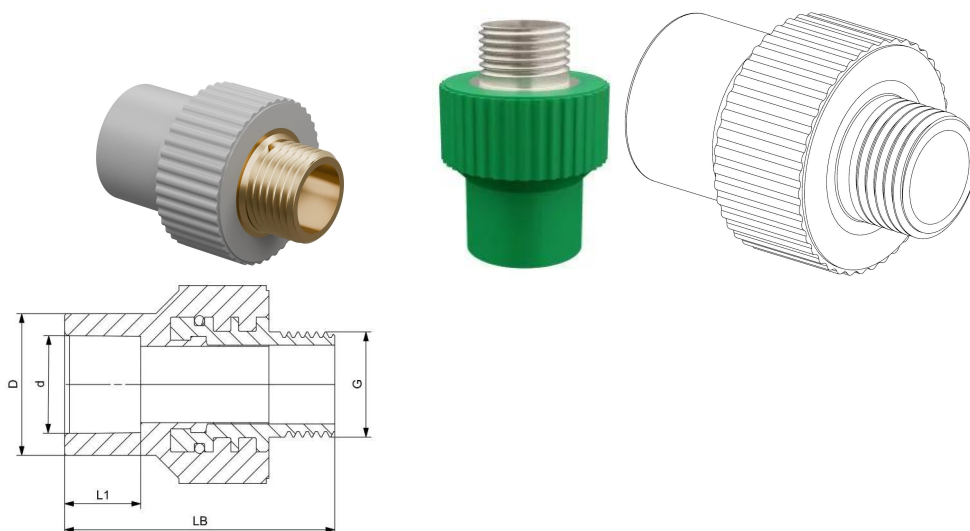
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem złączka z GZ PP-R Grey d20-3/4"R

1184930

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	6414900137966
Item no GF	4301702040321
Item no GTIN	06414900137966

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	42
Długość jednostki przedmiotu	56.5
Masa jednostkowa przedmiotu	0,071
Szerokość jednostki elementu	42
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	57
Długość (l1)	15
Męski_wątek_R	3/4
Z Pomiar d	20

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900569835
Opakowanie GTIN PL2	06414900569842
Opakowanie GTIN PL4	06414900569859
Wysokość opakowania PL1	200
Wysokość opakowania PL2	243

Wysokość opakowania PL4	1200
Długość opakowania PL1	400
Długość opakowania PL2	415
Długość opakowania PL4	1100
Materiał opakowania (numer) PL1	04
Materiał opakowania (numer) PL2	20
Materiał opakowania (numer) PL4	51
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	PELD
Materiał opakowaniowy (krótki) PL2	PAP_C
Materiał opakowaniowy (krótki) PL4	WOOD
Ilość w opakowaniu PL1	25
Ilość w opakowaniu PL2	200
Ilość w opakowaniu PL4	9600
Rodzaj opakowania PL1	POUCH
Rodzaj opakowania PL2	MEDIUM_BOX
Rodzaj opakowania PL4	PALLET
Opakowanie Objętość PL1	0,0452
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,716
Waga opakowania PL1	1,794
Waga opakowania PL2	14,832
Waga opakowania PL4	733,936
Szerokość opakowania PL1	565
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1300

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