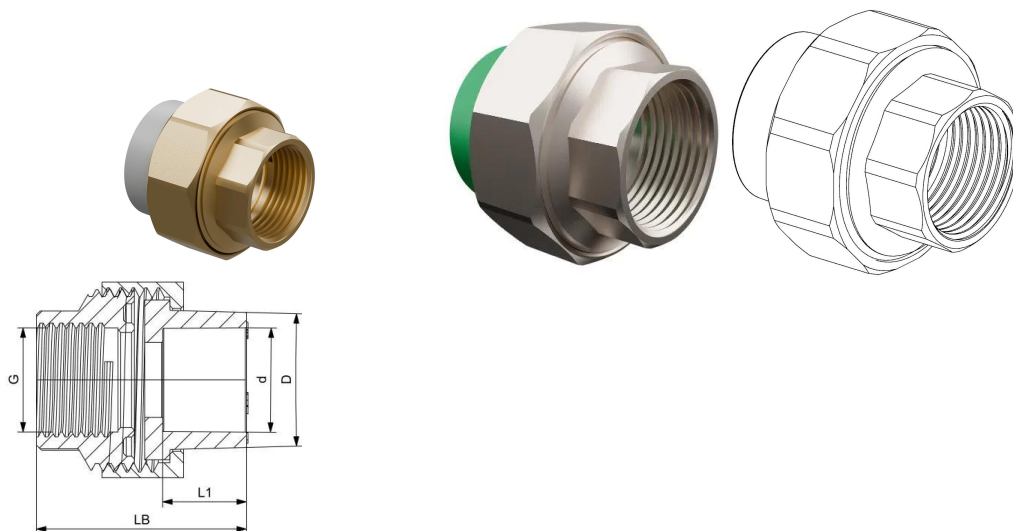


GF Aquasystem śrubunek z GW szary PP-R d20-1/2"Rp

1184957

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem śrubunek z GW szary PP-R

Specyfikacja

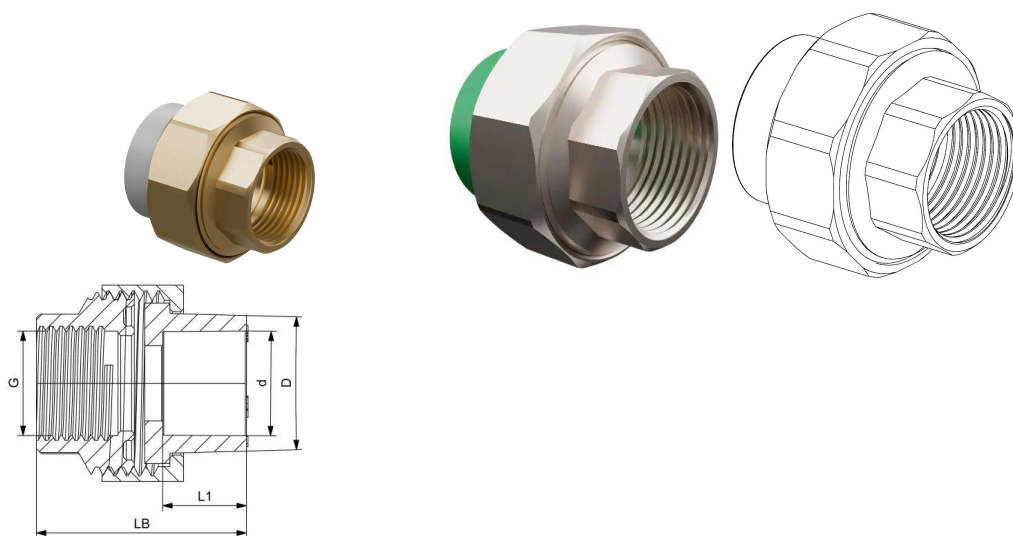
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 śrubunek z GW szary PP-R d20-1/2"Rp

1184957

**Measurements**

Gwint wewnętrzny Rp	1/2
DŁUGOŚĆ_L	39
Długość (l1)	16
Z Pomiar d	20

Status

Item Available From date 2026-05-01

Product code

Item no EAN	6414900138239
Item no GF	4301902005021
Item no GTIN	06414900138239

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	36
Długość jednostki przedmiotu	38.6
Masa jednostkowa przedmiotu	0,0947
Szerokość jednostki elementu	36
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900569231
Opakowanie GTIN PL2	06414900569248
Opakowanie GTIN PL4	06414900569255
Wysokość opakowania PL1	200
Wysokość opakowania PL2	243

Wysokość opakowania PL4	1200
Długość opakowania PL1	300
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	50
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	0,021
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,7160000000000002
Waga opakowania PL1	4,75
Waga opakowania PL2	19,48
Waga opakowania PL4	957,04
Szerokość opakowania PL1	350
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