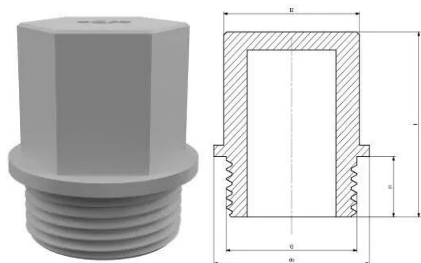


GF Aquasystem korek z GZ PP-R Grey 20mm

1148490

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem zaślepka 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

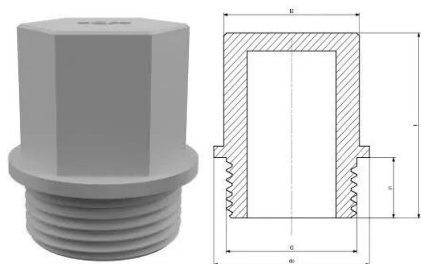
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem korek z GZ PP-R Grey 20mm

1148490

**Measurements**

Cylindryczny_wątek_G	1/2
DŁUGOŚĆ_L	31
Długość (l1)	12
Długość (l2)	25
Średnica zewnętrzna_do	29

Status

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

Product code

Item no EAN	8698652012933
Item no GF	4301902014021
Item no GTIN	08698652012933

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	30
Długość jednostki przedmiotu	30
Masa jednostkowa przedmiotu	0,009
Szerokość jednostki elementu	30
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900283199
Opakowanie GTIN PL2	06414900059879
Opakowanie GTIN PL4	06414900151603
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	100
Ilość w opakowaniu PL2	700
Ilość w opakowaniu PL4	33600
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00315
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	0,9
Waga opakowania PL2	6,3
Waga opakowania PL4	327,4
Szerokość opakowania PL1	30
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