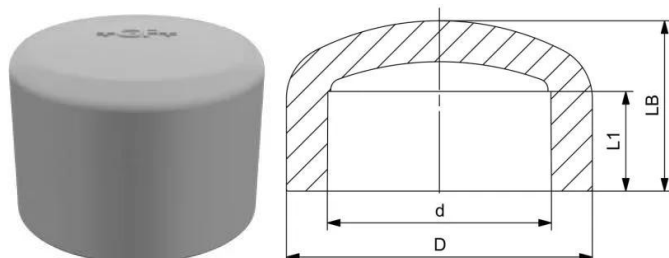


GF Aquasystem zaślepka szara PP-R 32mm

1148522

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem zaślepka szara PP-R

Specyfikacja

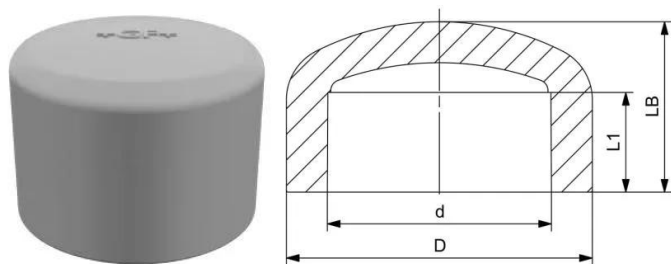
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, jest higienicznie bezpieczny i dopuszczony do stosowania w instalacjach zimnej wody. Dzięki odporności chemicznej system doskonale sprawdza się również podczas przesyłania lub podczas 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 zaślepka szara PP-R 32mm

1148522

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN

8698652012537

Item no GF

4301903206221

Item no GTIN

08698652012537

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu

30

Długość jednostki przedmiotu

42

Masa jednostkowa przedmiotu

0,021

Szerokość jednostki elementu

42

Item_UOM

szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1

06414900283779

Opakowanie GTIN PL2

06414900060165

Opakowanie GTIN PL4

06414900151931

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

300

Ilość w opakowaniu PL4

14400

Rodzaj opakowania PL1

Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,00441
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,05
Waga opakowania PL2	6,3
Waga opakowania PL4	327,4
Szerokość opakowania PL1	42
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	32
Z Measurement DD	42
Z Measurement L1	18
Z Measurement LB	30

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