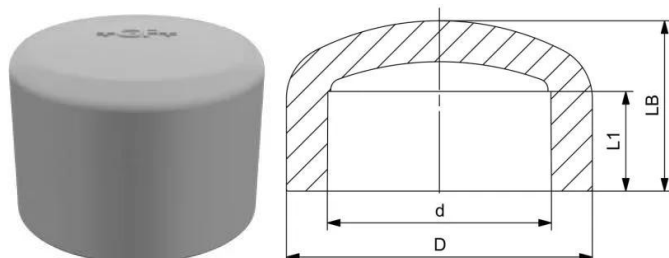


GF Aquasystem zaślepka szara PP-R 63mm

1148565

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem zaślepka szara PP-R

Specyfikacja

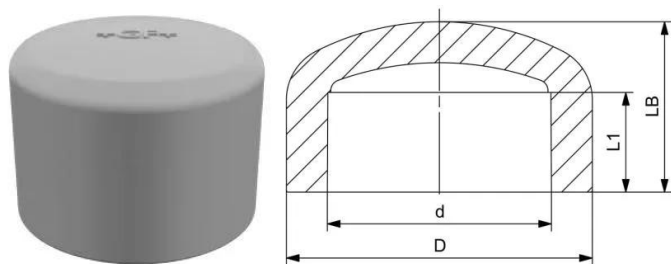
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 63mm

1148565

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	8698652148298
Item no GF	4301906306521
Item no GTIN	08698652148298

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	45
Długość jednostki przedmiotu	83
Masa jednostkowa przedmiotu	0,13
Szerokość jednostki elementu	83
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900092517
Opakowanie GTIN PL2	06414900060523
Opakowanie GTIN PL4	06414900152365
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	10
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	0,008715
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,3
Waga opakowania PL2	6,5
Waga opakowania PL4	337
Szerokość opakowania PL1	83
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

Measurements

Z Pomiar d	63
Z Measurement DD	83
Z Measurement L1	28
Z Measurement LB	45

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