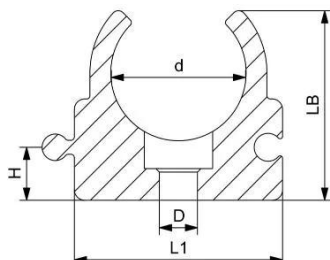
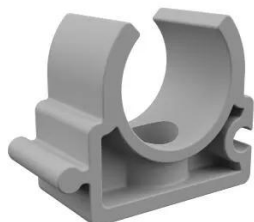


## GF Aquasystem uchwyt pojedynczy szary PP-R 32mm

1148531

- Kolor szary, materiał PP-R



### O produkcie GF Aquasystem uchwyt pojedynczy szary PP-R

#### Specyfikacja

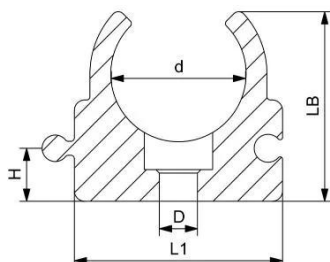
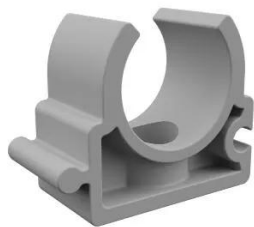
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 uchwyt pojedynczy szary PP-R 32mm

1148531

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN

8698652012971

Item no GF

4301903225221

Item no GTIN

08698652012971

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

40

Długość jednostki przedmiotu

55

Masa jednostkowa przedmiotu

0,012

Szerokość jednostki elementu

26

Item\_UOM

szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900283960

Opakowanie GTIN PL2

06414900060257

Opakowanie GTIN PL4

06414900152020

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

500

Ilość w opakowaniu PL4

24000

Rodzaj opakowania PL1

Plastic\_Bag

Rodzaj opakowania PL2

Medium\_Box

Rodzaj opakowania PL4

Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,00273
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,215
Waga opakowania PL2	6,555
Waga opakowania PL4	334,64
Szerokość opakowania PL1	26
Szerokość opakowania PL2	252
Szerokość opakowania PL4	1000

### Measurements

Z Pomiar d	32
Z Measurement DD	5,5
Z Measurement H	8
Z Measurement L1	43
Z Measurement LB	47,5

### 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