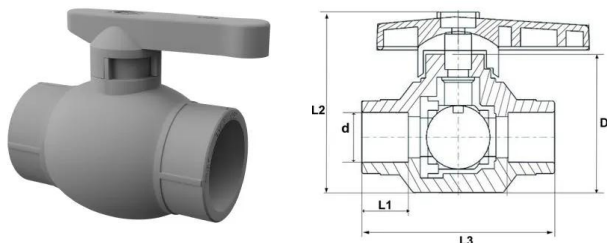


## GF Aquasystem zawór kulowy szary PP-R 40mm

1148453

- PN10 wyłącznie dla zastosowań z zimną wodą.



### O produkcie GF Aquasystem zawór kulowy szary PP-R

#### Specyfikacja

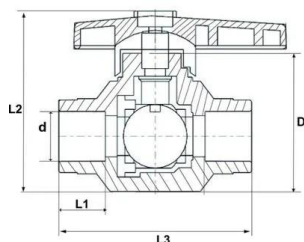
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 zawór kulowy szary PP-R 40mm

1148453

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN	8698652061177
Item no GF	4301804060422
Item no GTIN	08698652061177

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	110
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,46
Szerokość jednostki elementu	120
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l2)	121,4
Długość (l3)	109,1

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900282611
Opakowanie GTIN PL2	06414900059572
Opakowanie GTIN PL4	06414900151276
Wysokość opakowania PL1	110
Wysokość opakowania PL2	243
Wysokość opakowania PL4	1300
Długość opakowania PL1	80
Długość opakowania PL2	415
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	25
Ilość w opakowaniu PL4	1200

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,001056
Opakowanie Objętość PL2	0,0302535
Opakowanie Objętość PL4	1,56
Waga opakowania PL1	0,47
Waga opakowania PL2	12,29
Waga opakowania PL4	609,92
Szerokość opakowania PL1	120
Szerokość opakowania PL2	300
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