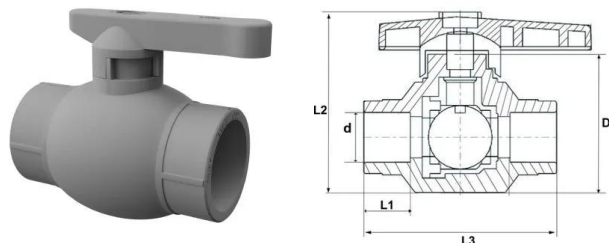


## GF Aquasystem zawór kulowy szary PP-R 32mm

1148451

- PN10 wyłącznie dla zastosowań z zimną wodą.



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

#### Specyfikacja

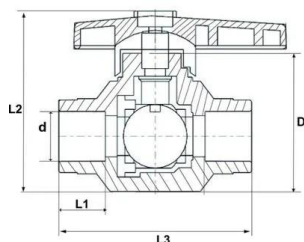
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie,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

1148451

**Status**

Item Available From date

2026-04-01

**Product code**

Item no EAN	8698652053745
Item no GF	4301803243022
Item no GTIN	08698652053745

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	89
Długość jednostki przedmiotu	60
Masa jednostkowa przedmiotu	0,234
Szerokość jednostki elementu	93
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l2)	92,0
Długość (l3)	68,0

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900282598
Opakowanie GTIN PL2	06414900059565
Opakowanie GTIN PL4	06414900151252
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	5
Ilość w opakowaniu PL2	45
Ilość w opakowaniu PL4	2160

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,009765
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	1,185
Waga opakowania PL2	11,145
Waga opakowania PL4	554,96
Szerokość opakowania PL1	93
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