

GF Aquasystem trójnik redukcyjny PP-R Grey 110x90x110mm

1148601

- Kolor szary, materiał PP-R



O produkcie GF Aquasystem trójnik redukcyjny PP-R Grey

Specyfikacja

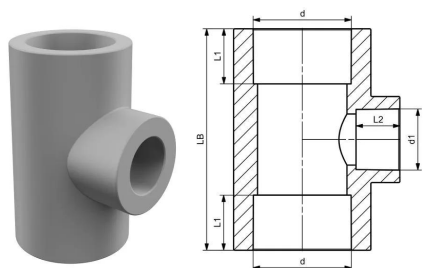
- AQUASYSTEM jest jednym z najbardziej niezawodnych i najwyższej jakości systemów PP-R na rynku. Idealnie nadaje się do przesyłania ciepłej i zimnej wody w różnych systemach budowlanych, a także w zastosowaniach przemysłowych i morskich. System charakteryzuje się wysoką odpornością na temperaturę i ciśnienie, 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 trójnik redukcyjny PP-R Grey 110x90x110mm

1148601

**Measurements**

Wewnętrzna_średnica_di	88,3
------------------------	------

Długość (l2)	33,8
--------------	------

Status

Item Available From date	2026-04-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	8698652147260
-------------	---------------

Item no GF	4301911021722
------------	---------------

Item no GTIN	08698652147260
--------------	----------------

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	170
-------------------------------	-----

Długość jednostki przedmiotu	195
------------------------------	-----

Masa jednostkowa przedmiotu	1,46
-----------------------------	------

Szerokość jednostki elementu	145
------------------------------	-----

Item_UOM	szt.
----------	------

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900093132
---------------------	----------------

Opakowanie GTIN PL2	06414900060813
---------------------	----------------

Wysokość opakowania PL1	350
-------------------------	-----

Wysokość opakowania PL2	243
-------------------------	-----

Długość opakowania PL1	300
------------------------	-----

Długość opakowania PL2	415
------------------------	-----

Ilość w opakowaniu PL1	1
------------------------	---

Ilość w opakowaniu PL2	2
------------------------	---

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
-----------------------	-------------

Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
-----------------------	------------

Opakowanie Objętość PL1	0,015225
-------------------------	----------

Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
-------------------------	------------

Waga opakowania PL1	1,46
Waga opakowania PL2	2,92
Szerokość opakowania PL1	145
Szerokość opakowania PL2	252

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