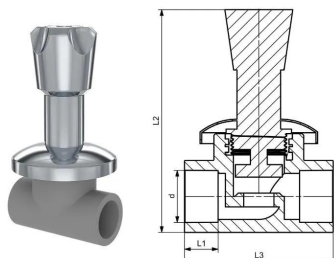


GF Aquasystem zawór podtynkowy chromowany długi PP-R Grey chromium 1/2" 20mm

1148437

- Kolor szary, materiał PP-R z uchwytem chromowanym



O produkcie GF Aquasystem zawór podtynkowy chromowany długi PP-R Grey chromium

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

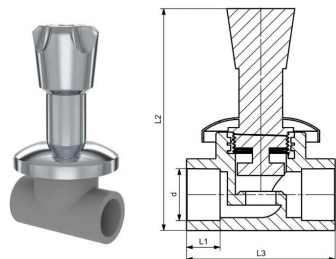
- Systemy centralnego ogrzewania
- systemy ciepłej i zimnej wody
- systemy zasilania wodą pitną i wodą uzdatnioną
- przemysłowe systemy rurowe (transport i odprowadzanie chemikaliów)
- systemy klimatyzacji
- kolektory słoneczne

Potwierdzenie

- Jeszcze nie ustalono — Sebastian przekaże informację w późniejszym terminie

GF Aquasystem zawór podtynkowy chromowany długi PP-R Grey chromium 1/2" 20mm

1148437



Status

Item Available From date

2026-04-01

Product code

Item no EAN	8698652012773
Item no GF	4301802040121
Item no GTIN	08698652012773

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	120
Długość jednostki przedmiotu	70
Masa jednostkowa przedmiotu	0,24
Szerokość jednostki elementu	70
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l2)	115,0
Długość (l3)	68,0

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900282345
Opakowanie GTIN PL2	06414900059435
Opakowanie GTIN PL4	06414900151115
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	0,00735
Opakowanie Objętość PL2	0,02541294
Opakowanie Objętość PL4	1,44
Waga opakowania PL1	2,415
Waga opakowania PL2	12,555
Waga opakowania PL4	622,64
Szerokość opakowania PL1	70
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