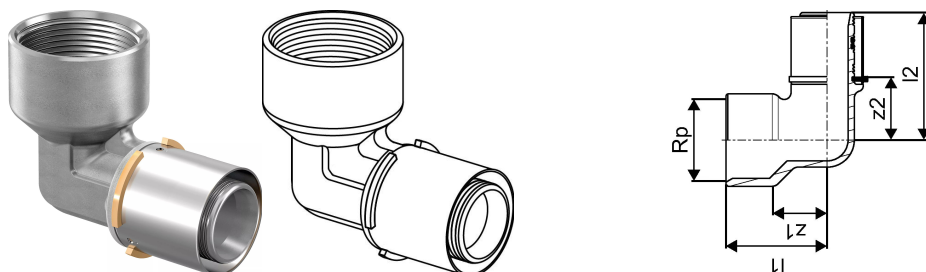


Uponor S-Press kolano GW 40-Rp1 1/2"FT

1046910

- mosiądz cynowany
- instalacja bez kalibracji
- kolorowy znacznik średnicy



O produkcie Uponor S-Press kolano GW

Specyfikacja

- Z tuleją zaprasowywaną
- Pierścień oporowy
- Przetestowano pod kątem bezpieczeństwa

Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Jeśli nie podano inaczej:
Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

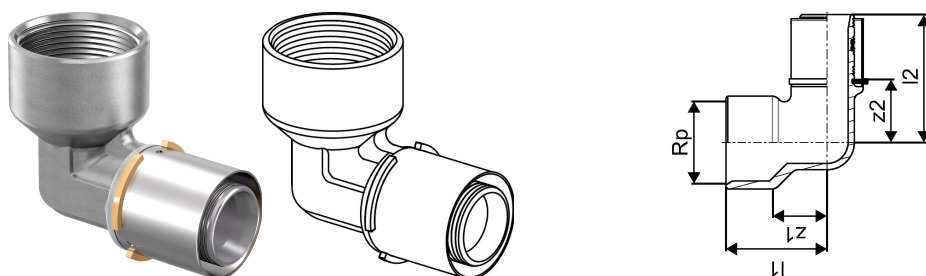
Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press kolano GW 40-Rp1 1/2"FT

1046910



Measurements

Gwint wewnętrzny Rp	1 1/2
Długość (l1)	59
Długość (l2)	74,5
z1	37,6
z2	36,8

Product code

Item no EAN	4021598114074
Item no GF	35001046910
Item no GTIN	04021598114074
Item no VVS	045472042

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	53
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,524
Szerokość jednostki elementu	80
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905460557
Opakowanie GTIN PL4	0641490555277
Wysokość opakowania PL1	105
Wysokość opakowania PL4	645
Długość opakowania PL1	176
Długość opakowania PL4	800
Ilość w opakowaniu PL1	5
Ilość w opakowaniu PL4	500
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet

Opakowanie Objętość PL1	0,00373296
Opakowanie Objętość PL4	0,6192
Waga opakowania PL1	2,7
Waga opakowania PL4	290
Szerokość opakowania PL1	202
Szerokość opakowania PL4	1200

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