

## Uponor S-Press zawór 25

1089029

- mosiądz
- profilowana tuleja aluminiowa
- do instalacji wody pitnej zimnej i ciepłej



### O produkcie Uponor S-Press zawór

#### Specyfikacja

- z tuleją zaprasowywaną
- pierścień oporowy
- kolorowy znacznik średnicy
- instalacja bez kalibracji, z fazowaniem

#### Podanie

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

- Jeśli nie podano inaczej:

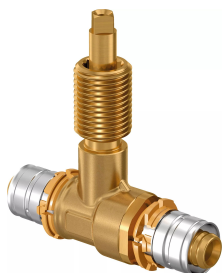
Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor S-Press zawór 25

1089029

**Status**

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

**Product code**

Item no EAN	6414905212491
Item no GF	35001089029
Item no GTIN	06414905212491

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	89
Długość jednostki przedmiotu	102
Masa jednostkowa przedmiotu	0,303
Szerokość jednostki elementu	35
Item_UOM	szt.

**Measurements**

Długość (l1)	48
Długość (l2)	54
Z Pomiar godz	73
z1	17,7
Z2	23,7

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905235155
Opakowanie GTIN PL2	06414905270682
Opakowanie GTIN PL3	06414905271764
Opakowanie GTIN PL4	06414905276080
Wysokość opakowania PL1	89
Wysokość opakowania PL2	95
Wysokość opakowania PL3	320
Wysokość opakowania PL4	1450
Długość opakowania PL1	150

Długość opakowania PL2	120
Długość opakowania PL3	265
Długość opakowania PL4	1200
Materiał opakowania (numer) PL1	4
Materiał opakowania (numer) PL2	20
Materiał opakowania (numer) PL3	20
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	LDPE
Materiał opakowaniowy (krótki) PL2	PAP
Materiał opakowaniowy (krótki) PL3	PAP
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	10
Ilość w opakowaniu PL3	90
Ilość w opakowaniu PL4	2340
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0020025
Opakowanie Objętość PL2	0,002736
Opakowanie Objętość PL3	0,03392
Opakowanie Objętość PL4	1,392
Waga opakowania PL1	0,306
Waga opakowania PL2	3,12
Waga opakowania PL3	28,3
Waga opakowania PL4	760,8
Szerokość opakowania PL1	150
Szerokość opakowania PL2	240
Szerokość opakowania PL3	400
Szerokość opakowania PL4	800

## 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](http://www.uponor.com/pl-pl)