



## Uponor S-Press PLUS złączka z gwintem zewn. 32-R1 1/4\"/>

Indeks: 175107 Producent: Uponor Kod producenta: 1070510

Cena: **110.07 zł**

### Opis

## Uponor S-Press PLUS złączka z gwintem zewn. 32-R1 1/4\"/>

Producent: Uponor

Złączka/kształtka dedykowana do systemu rur wielowarstwowych Uponor Korzyści• WYTRZYMAŁA: znosi najcięższe warunki• BEZPIECZNA: zapewnia idealne połączenie• PROSTA: ułatwione projektowanie i instalacja• INTELIGENTNA: dostęp do danych produktu dzięki QR codeSpecyfikacja■ Zamocowana stalowa tuleja zaciskowa z otworem inspekcyjnym■ dokładne dopasowanie szczęki zaciskowej■ unikalny wskaźnik wykonania zacisku■ łatwa identyfikacja średnicy■ wskaźnik testu próby szczelności■ trójstopniowa instalacja■ 100% kompatybilność z dotychczasowymi komponentami Uponor■ Innowacyjny dostęp do danych produktu dzięki QR code

- **Długość** 66 mm
- **Długość połączenia 1** 28.5 mm
- **Długość połączenia 2** 37.5 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 9.5 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 9.5 mm
- **Gatunek materiału połączenia 1** Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- **Gatunek materiału połączenia 2** Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- **Kod konturu** U-kształtny
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 70 °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 10 bar
- **Materiał połączenia 1** Mosiądz
- **Materiał połączenia 2** Mosiądz
- **Model mimośrodowy** nie
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 2** Gwint zewnętrzny stożkowy (NPT)
- **Średnica nominalna połączenia 2** 1 1/4 cala (32)
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 32 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Cynowanie
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Cynowanie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1 1/4 cala (32)

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	1070510
-----------------------	---------

<b>Rodzaj rury</b>	złączka
--------------------	---------

<b>Średnica</b>	32
-----------------	----

<b>EAN</b>	6414905218301
------------	---------------

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------