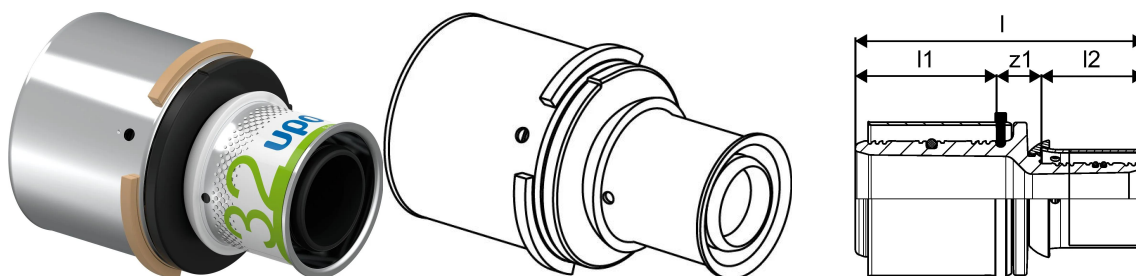


## Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 50-32

1039943



## O produkcie Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU

## 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

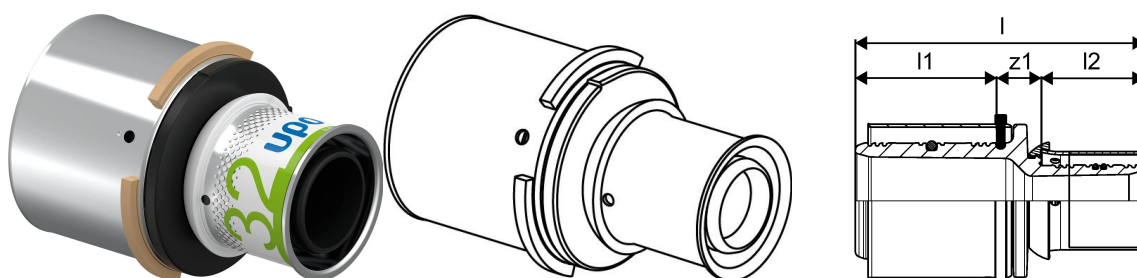
- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Jeśli nie podano inaczej:

Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

## Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 50-32

1039943



## Dane techniczne

Item no EAN	6414905228812
Item no GTIN	06414905228812
Item no VVS	087455150
RSK no.	1899409
Item no NRF	5114396
Item no LVI	1720700
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	80 mm
Długość (l1)	39 mm
Długość (l2)	28 mm
Ilość opakowań 1	3
Ilość opakowań 4	1152
Packaging GTIN PL1	06414905480371
Packaging GTIN PL4	06414905480388
Item Unit Length	80
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,10935
Item Unit Width	55

## 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