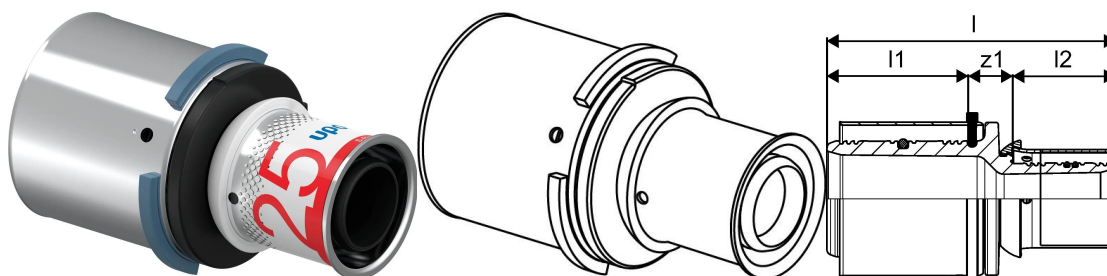


Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 40-25

1039941



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

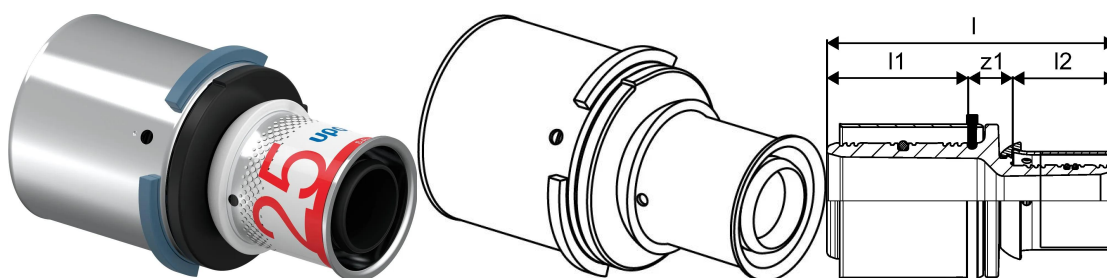
Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Attest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 40-25

1039941

**Product code**

Item no EAN	6414905228799
Item no GF	35001039941
Item no GTIN	06414905228799
Item no LVI	1720698
Item no NOBB	55171253
Item no NRF	5114394
Item no RSK	1899407
Item no VVS	087455140

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	46
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,08078
Szerokość jednostki elementu	46
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	79,5
Długość (l1)	38,9
Długość (l2)	28,3
z1	12,3

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905480333
Opakowanie GTIN PL4	06414905480340
Wysokość opakowania PL1	89
Wysokość opakowania PL4	678
Długość opakowania PL1	176
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	5

Ilość w opakowaniu PL4	960
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00211464
Opakowanie Objętość PL4	0,65088
Waga opakowania PL1	0,471
Waga opakowania PL4	111,149
Szerokość opakowania PL1	135
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