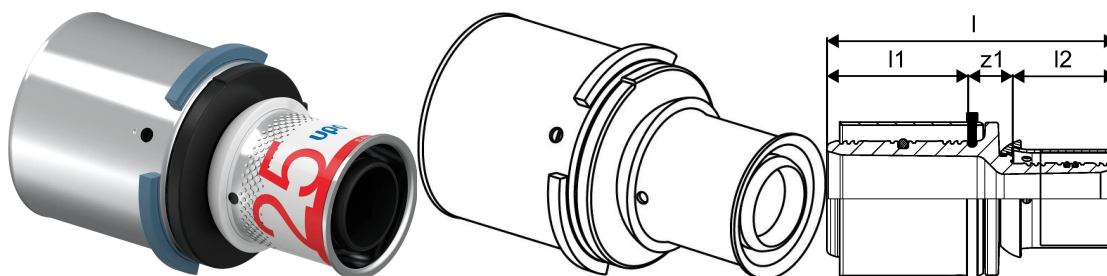


Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 40-25

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

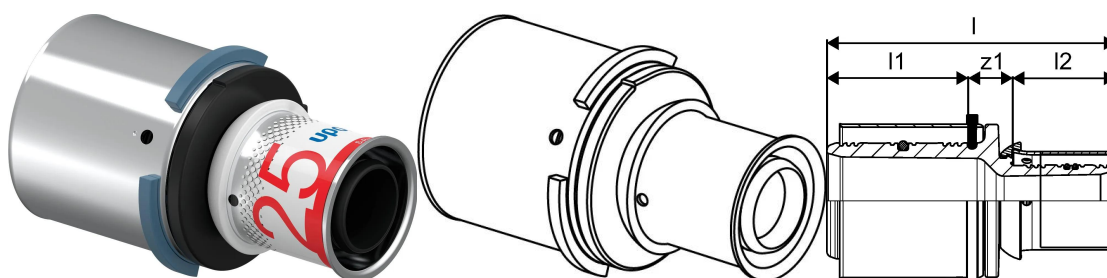
- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Jeśli nie podano inaczej:

Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Uponor S-Press złączka redukcyjna PPSU 40-25

1039941



Dane techniczne

Item no EAN	6414905228799
Item no GTIN	06414905228799
Item no VVS	087455140
RSK no.	1899407
Item no NRF	5114394
Item no LVI	1720698
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	80 mm
Długość (l1)	39 mm
Długość (l2)	28 mm
Ilość opakowań 1	5
Ilość opakowań 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480333
Packaging GTIN PL4	06414905480340
Item Unit Length	80
Item Unit Height	46
Item Unit Weight	0,08078
Item Unit Width	46

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