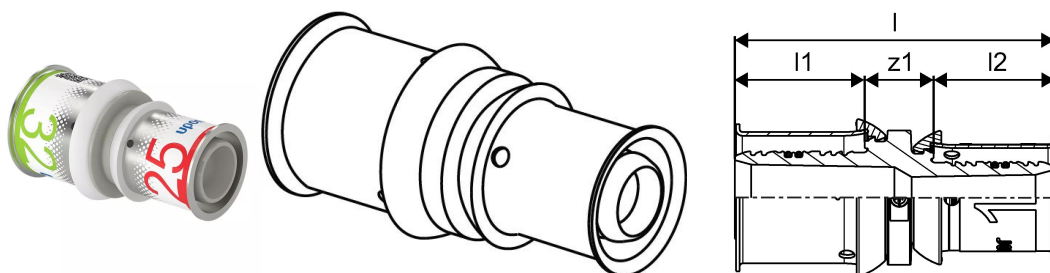


Uponor S-Press PLUS redukcinė jungtis PPSU 32-25

1039940



Apie Uponor S-Press PLUS redukcinė jungtis PPSU

Techninė specifikacija

- Fiksuota nerūdijančio plieno įvorė su apžiūros langu
- Tiksli įrankio antgalio fiksacija
- Unikalus žymėjimas
- Greitas skersmens atpažinimas
- Neužpresuotos vietos pratekėjimo funkcija
- Greitas montavimas - nereikia kalibruoti vamzdžių
- 100% suderinama su esamais Uponor komponentais
- Naujoviški QR kodai skirti tiesioginei skaitmeninei prieigai

Panaudojimas

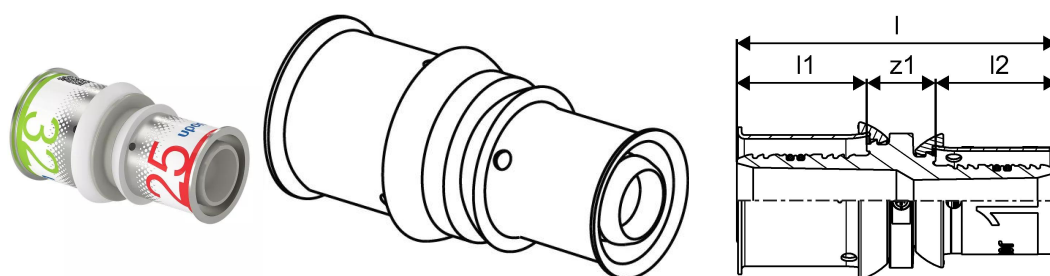
- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra iki 70 °C esant maks. nuolatiniam darbiniam slėgiui 10 bar. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra iki 80 °C, didžiausias nuolatinis darbinis slėgis 10 barų. Trumpalaikė temperatūra yra 100 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Išoriniai ir vidiniai sriegiai pagal EN 10226-1 jei neaprašyta kitaip.

Serifikatai

- Galiojantys sertifikatai
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS redukcinė jungtis PPSU 32-25

1039940



Techniniai duomenys

| | |
|----------------------------|-----------|
| Item no VVS | 087454132 |
| Item no NRF | 5114393 |
| Produkto matavimo vienetas | vnt. |
| Ilgis (l) | 69 mm |
| Ilgis (l1) | 28 mm |
| Ilgis (l2) | 28 mm |
| Packaging Quantity PL1 | 10 |
| Packaging Quantity PL3 | 80 |
| Packaging Quantity PL4 | 1920 |

Documenti technici

[Download documenti](#)

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt