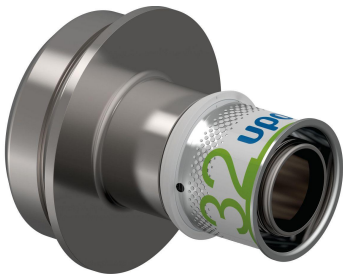


Uponor RS jungtis S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- alavuotas
- pagamintas iš DR medžiagos
- nereikia kalibruoti vamzdžio



Apie Uponor RS jungtis S-Press PLUS

Techninė specifikacija

- su fiksuota presavimo įvove
- stop žiedas
- spalvinis kodas
- pratekėjimo funkcija

Panaudojimas

- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra svyruoja iki 70 °C esant maks. nuolatiniam 10 bar. darbiniam slėgiui. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C, 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra svyruoja iki 80 °C esant maks. nuolatiniam darbiniam 10 bar. slėgiui. Trumpalaikė temperatūra yra 100 °C per 100 val. eksploataavimo laikotarpį.

jei nenurodyta kitaip:

- Išoriniu ir vidiniu sriegiu pagal EN 10226-1.

Serifikatai

- Vietos OM patvirtinimai.

Pavyzdžiui

- DVGW
- AENOR

Uponor RS jungtis S-Press PLUS 32-RS2

1095820



Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905480135
Item no GTIN	06414905480135
Item no VVS	045450332
RSK no.	1899576
Item no NRF	5071229
Item no LVI	1720819
Produkto matavimo vienetas	vnt.
Ilgis (l)	75 mm
Ilgis (l1)	20 mm
Ilgis (l2)	28 mm
Pakuotės kiekis 1	1
Pakuotės kiekis 4	378
Packaging GTIN PL1	06414905481620
Packaging GTIN PL4	06414905555598
Item Unit Length	75
Item Unit Height	70
Item Unit Weight	0,3844
Item Unit Width	70

Documenti tecnici

Download documenti

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt