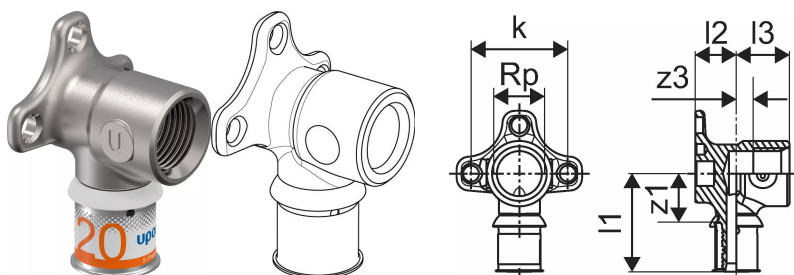


Uponor S-Press PLUS sienas izvads M 20-Rp1/2"FT

1070640

- Presējuma indikators
- Ātra 3-soļu montāža
- Precīza presēšanas žokļu fiksācija
- Virsienas montāžai vai izmantošanai kopā ar Uponor Smart Aqua montāžas plāksnēm



Plašāk par Uponor S-Press PLUS sienas izvads M

Specifikācija

- Fiksēta nerūsējošā tērauda presčaula ar pārbaudes lodziņu
- Precīza presēšanas žokļu novietošana
- Presējuma indikators
- Ātra diametru noteikšana
- Nenopresēts - neblīvs funkcija
- Ātra 3-soļu montāža
- 100% savienojams ar esošajiem Uponor izstrādājumiem
- QR kods

Pielietojums

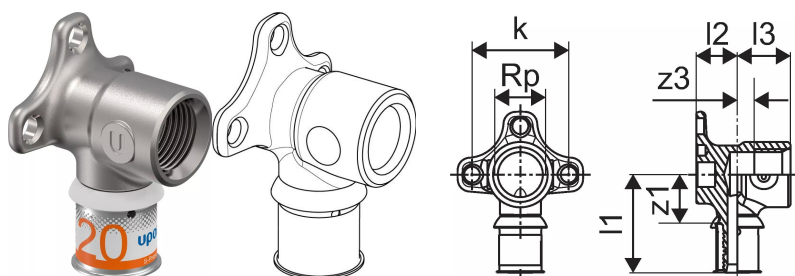
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Ja nav minēts savādāk, vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikāti

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS sienas izvads M 20-Rp1/2"FT

1070640



Tehniskie dati

Item no EAN	6414905219568
Item no GTIN	06414905219568
Item no VVS	045475020
RSK no.	1896551
Item no NRF	5114549
Mērvienība	Gab.
Iekšējā vītne_Rp	1/2 inch
Garums (l1)	42 mm
Garums (l2)	17 mm
Garums (l3)	23 mm
Z-mērvienība k	40 mm
z3	8 mm
Iepakojuma daudzums 1	10
Iepakojuma daudzums 3	40
Daudzums iepakojumā 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905289103
Packaging GTIN PL3	06414905424849
Packaging GTIN PL4	06414905289127
Item Unit Height	41 mm
Item Unit Weight	0,151 kg
Item Unit Width	51 mm

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv