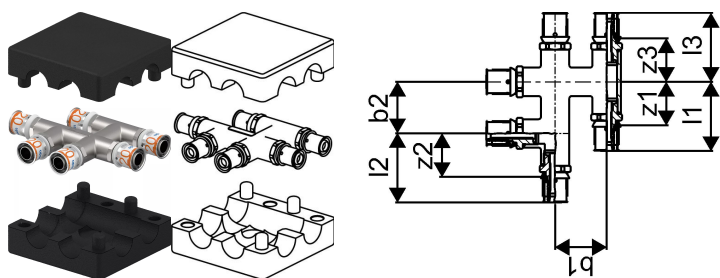


Uponor S-Press PLUS T-veida krustojums insulated 20-20-20

1070692

- No alvota misiņa
- Cauruļu šķērsošanas viena līmeņa veidgabals
- Ar izolācijas kārbu no EPP (uzputots polipropilēns) ar 13mm izolācijas slāni
- Izolācijas kārbas izmēri

(Garums x Platums x Augstums): 115 x 115 x 55 mm.



Plašāk par Uponor S-Press PLUS T-veida krustojums insulated

Pielietojums

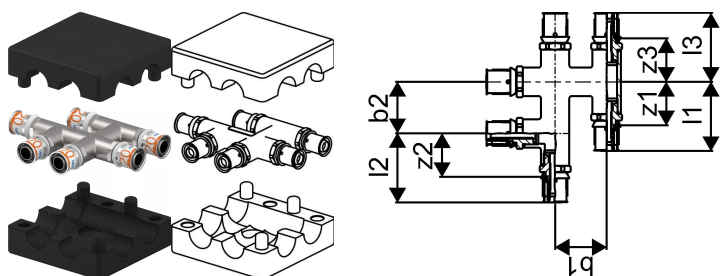
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 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 T-veida krustojums insulated 20-20-20

1070692



Tehniskie dati

Daudzums 1	1
Daudzums 2	192
Mērvienība	gab
Ārējais diametrs	20 mm
Garums (l1)	56 mm
Garums (l2)	56 mm
Garums (l3)	56 mm
Sienas biezums 3	40 mm
Z-mērvienība b1	40 mm
Z-mērvienība b2	40 mm
z1	34 mm
z2	34 mm
z3	34 mm

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv