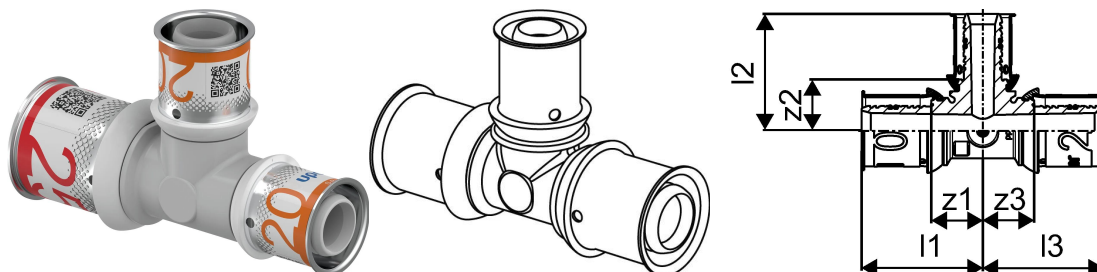


Uponor S-Press PLUS T-rör förminskning PPSU 25-20-20

1039956

- T-rörskoppling för Metallic Pipe PLUS och Uni Pipe PLUS



Om Uponor S-Press PLUS T-rör förminskning PPSU

Specifikation

- Fast presshylsa i rostfritt stål med inspektionsfönster
- Pressbackarnas bredd har exakt passform i presshylsan, vilket gör att pressbacken enkelt sätts rätt vid pressning
- Unik pressindikator
- Snabb igenkänning av diameter genom färg- och siffermärkning
- Läckageindikering från trycklös till fullt tryckprovningstryck
- Snabb 3-stegsinstallation, kapa röret, montera kopplingen, pressa
- 100 % bakåtkompatibel med befintliga Uponor-komponenter
- Med QR-kod för enkel webb kommunikation

Om inget annat anges:

- Utvändiga och invändiga gängor enl. EN 10226-1

Applikation

– Tappvatten: Den kontinuerliga driftstemperaturen sträcker sig från 0 °C till 70 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 95 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– Värme: Den kontinuerliga driftstemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

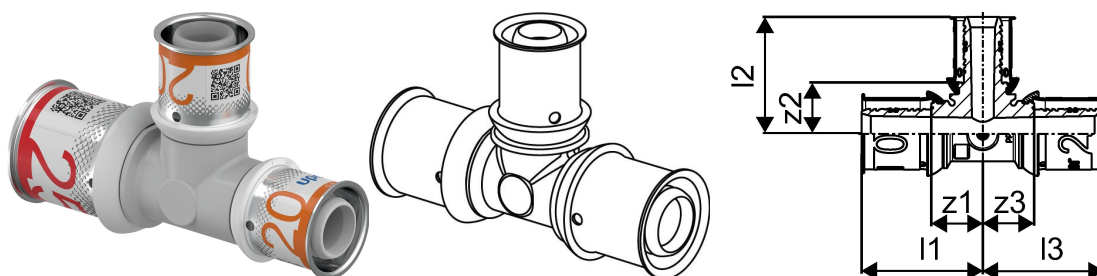
Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Certifiering

- Typgodkännande KIWA Swedcert 0351
- Typgodkännande KIWA Swedcert 1186
- Typgodkännande KIWA Swedcert 1187

Uponor S-Press PLUS T-rör förminskning PPSU 25-20-20

1039956



Product code

Item no EAN	6414905228942
Item no GF	35001039956
Item no GTIN	06414905228942
Item no LVI	1720713
Item no NOBB	55171692
Item no NRF	5114411
Item no RSK	1807992
Item no VVS	087442124

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	56.6
Objekt Enhetslängd	88
Artikel Enhet Vikt	0,05824
Objektsenhetsbredd	32.2
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	47,5
Längd (I2)	40,5
Längd (I3)	40,5
z1	19,2
Z2	19,2
Z3	19,2

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905635269
Förpackning GTIN PL3	06414905635436
Förpackning GTIN PL4	06414905479931
Förpackningshöjd PL1	89
Förpackningshöjd PL3	189

Förpackningshöjd PL4	711
Förpackningslängd PL1	176
Förpackningslängd PL3	357
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	10
Förpackningsmängd PL3	80
Förpackningsmängd PL4	1920
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00211464
Förpackningsvolym PL3	0,018555075
Förpackningsvolym PL4	0,68256
Förpackningsvikt PL1	0,654
Förpackningsvikt PL3	5,232
Förpackningsvikt PL4	150,568
Förpackningsbredd PL1	135
Förpackningsbredd PL3	275
Förpackningsbredd PL4	800

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs