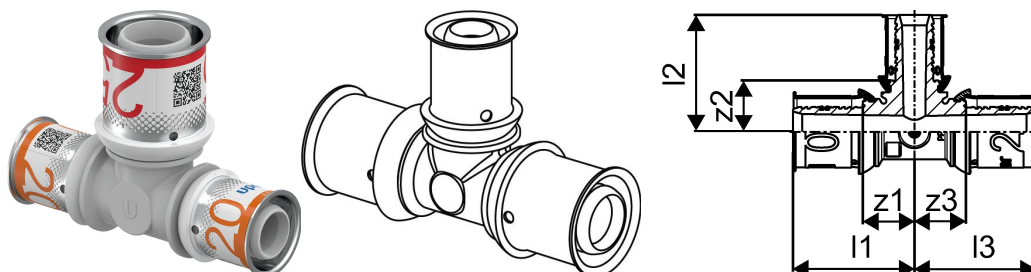


Uponor S-Press PLUS te reducida PPSU 20-25-20

1039952

- Indicador de presión único.
- Instalación en sólo 3 pasos (no es necesario abocardar).
- Innovador código QR para información digital adicional.



About Uponor S-Press PLUS te reducida PPSU

Specification

- Casquillo de presión en acero inoxidable con orificios de inspección.
- Fijación precisa de la mordaza.
- Indicador de prensado único en el mercado.
- Sistema de rápido reconocimiento de diámetros.
- Función test de seguridad.
- Instalación rápida en tres pasos. Sin necesidad de escariar la tubería.
- 100% compatible con los productos Uponor multicapa existentes.
- Código QR con acceso inmediato a información adicional y contenidos on-line.

Application

- Agua sanitaria: temperatura de trabajo en continuo entre 0-70 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 95 °C (100 h útiles).
- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

Si no se indica lo contrario:

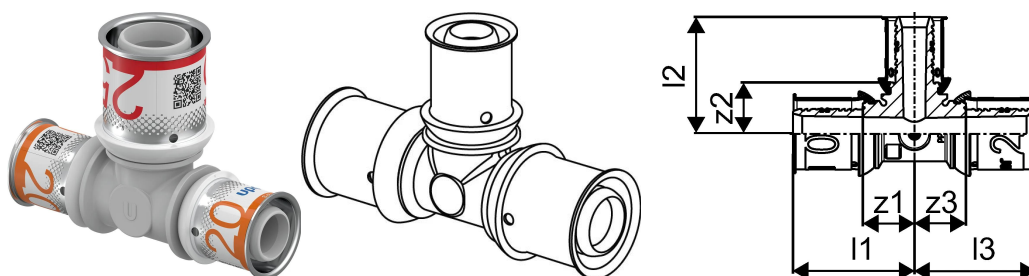
- Roscas macho y hembra conforme a EN 10226-1.

Certification

- AENOR (válvulas no incluidas en el alcance de la certificación).

Uponor S-Press PLUS te reducida PPSU 20-25-20

1039952



Información técnica

Item no EAN	6414905228904
Item no GTIN	06414905228904
Item no VVS	087440121
RSK no.	1807988
Item no NRF	5114406
Item no LVI	1720709
Unidad de Medida	pce
Longitud (l1)	41 mm
Longitud (l2)	48 mm
Longitud (l3)	41 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Cantidad de envases 1	10
Cantidad de envases 3	80
Cantidad de envases 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905474523
Packaging GTIN PL3	06414905635399
Packaging GTIN PL4	06414905474547
Item Unit Height	64 mm
Item Unit Weight	0,05889 kg
Item Unit Width	32 mm

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

28906, Getare (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com