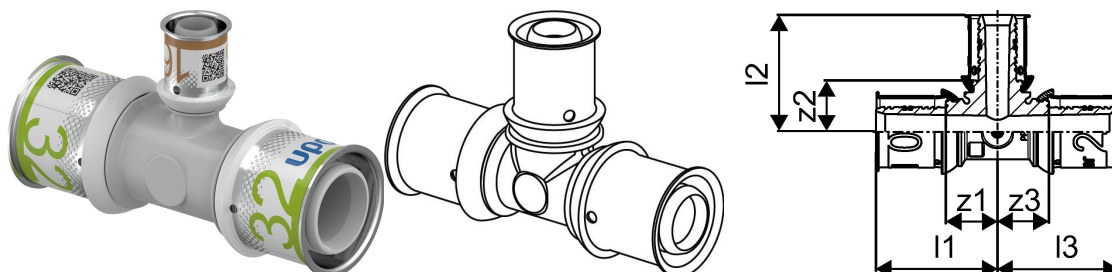


## Uponor S-Press PLUS te reducida PPSU 32-16-32

**1039958**

- 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:

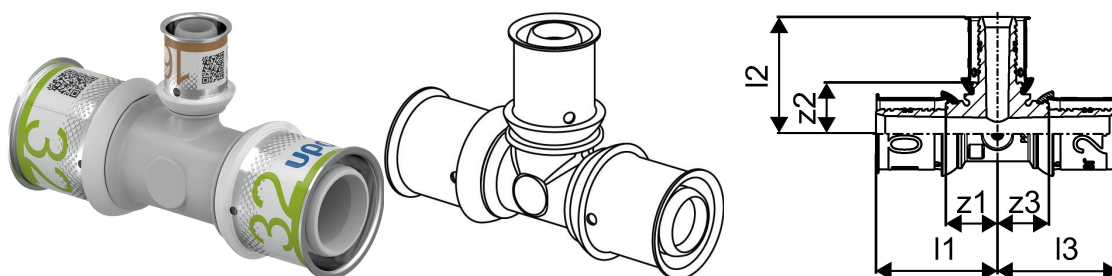
- Roscas macho y hembra conforme a EN 10226-1.

#### Certification

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

## Uponor S-Press PLUS te reducida PPSU 32-16-32

1039958



### Información técnica

Item no EAN	6414905228966
Item no GTIN	06414905228966
Item no VVS	087445132
RSK no.	1807994
Item no NRF	5114413
Item no LVI	1720715
Unidad de Medida	pce
Longitud (l1)	51 mm
Longitud (l2)	43 mm
Longitud (l3)	51 mm
z2	23 mm
z3	23 mm
Cantidad de envases 1	5
Cantidad de envases 3	20
Cantidad de envases 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480005
Packaging GTIN PL3	06414905526789
Packaging GTIN PL4	06414905480029
Item Unit Length	102
Item Unit Height	62
Item Unit Weight	0,09344
Item Unit Width	39

### Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

T +34 91 685 36 00  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)