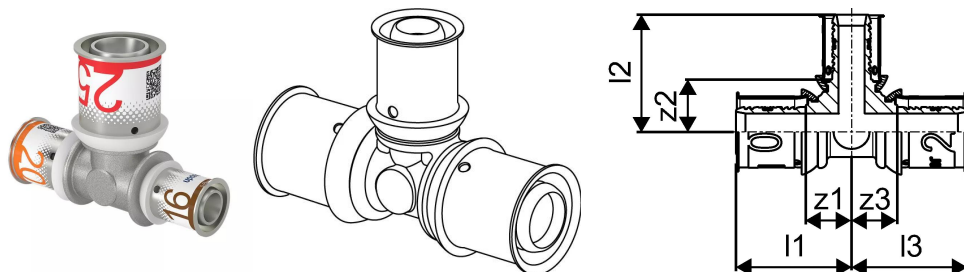


## Uponor S-Press PLUS te reducida 20-25-16

**1070570**

- 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

#### 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:

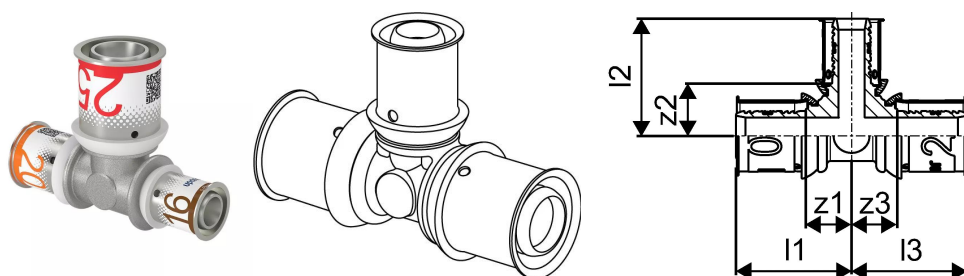
- Roscas macho y hembra conforme a EN 10226-1.

#### Certification

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

## Uponor S-Press PLUS te reducida 20-25-16

1070570



### Información técnica

Item no EAN	6414905218905
Item no GTIN	06414905218905
Item no VVS	045476290
RSK no.	1808014
Item no NRF	5114495
Item no LVI	1720752
Unidad de Medida	pce
Longitud (I1)	40 mm
Longitud (I2)	47 mm
Longitud (I3)	38 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Cantidad de envases 1	10
Cantidad de envases 3	40
Cantidad de envases 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905296071
Packaging GTIN PL3	06414905424528
Packaging GTIN PL4	06414905296088
Item Unit Height	60 mm
Item Unit Weight	0,167 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](mailto:servicioalcliente@uponor.com)