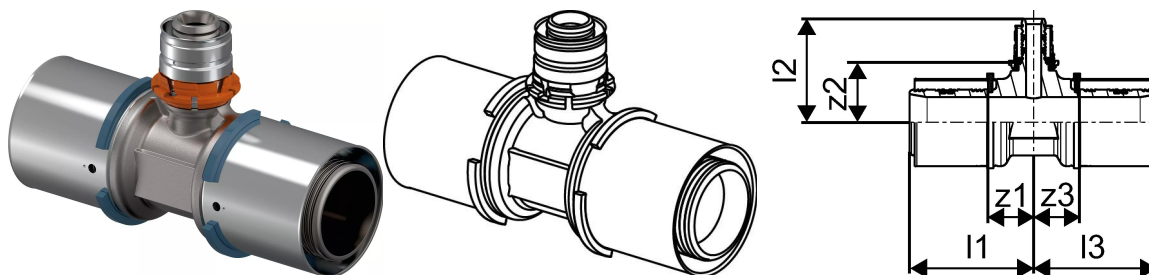


## Uponor S-Press T redução 40-32-32

**1046919**

- Fabricado em latão estanhado.
- Código de cor.



### About Uponor S-Press T redução

#### Specification

- Casquilho de pressão em aço inoxidável com orifícios de inspeção.
- Fixação precisa das matrizes.
- Indicador de cravamento único no mercado.
- Sistema de rápido reconhecimento de diâmetros.
- Função teste de segurança.
- Instalação rápida em três passos. Sem necessidade de escarear a tubagem.
- 100% compatível com os produtos Uponor multicamada existentes.

#### Application

- Água sanitária: temperatura de funcionamento em contínuo entre 0-70° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho pode chegar a 95° C (100 h úteis).
- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho pode chegar até 100° C (100 h úteis).

#### Certification

- CERTIF.

## Uponor S-Press T redução 40-32-32

1046919



### Dados técnicos

Item no EAN	4021598114166
Item no GTIN	04021598114166
Item no VVS	045476419
Unidade de medida	pce
Comprimento (I1)	65 mm
Comprimento (I2)	60 mm
Comprimento (I3)	57 mm
z2	30 mm
z3	26 mm
Quantidade de embalagens 1	5
Quantidade de embalagens 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905460625
Packaging GTIN PL4	06414905493432
Item Unit Length	122
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,49
Item Unit Width	84

### Documentos técnicos

Download os documentos aqui

#### Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B  
4405 170 R/C  
823, Vilar Paraíso Vila Nova de  
Gaia  
Portugal

T +351 227 860 200  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)