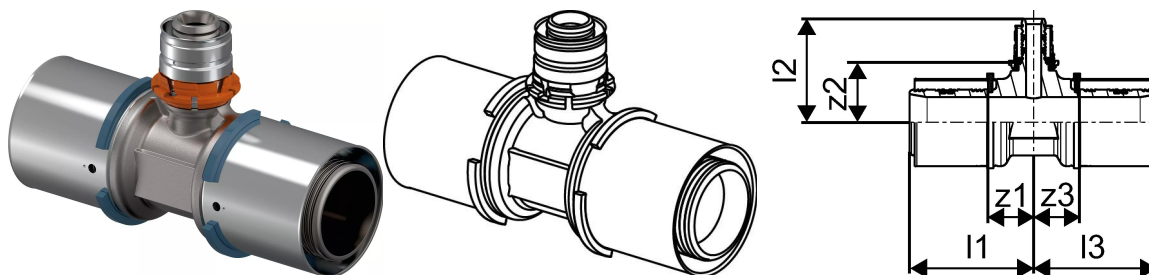


## Uponor S-Press te reducida 40-20-40

**1046916**

- Fabricado en latón estañado.
- Código de color.



### About Uponor S-Press te reducida

#### 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

- 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).

#### Certification

- AENOR

## Uponor S-Press te reducida 40-20-40

1046916



### Información técnica

Item no EAN	4021598114135
Item no GTIN	04021598114135
Item no VVS	045476414
Unidad de Medida	pce
Longitud (l1)	60 mm
Longitud (l2)	50 mm
Longitud (l3)	60 mm
z2	28 mm
z3	22 mm
Cantidad de envases 1	5
Cantidad de envases 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905460595
Packaging GTIN PL4	06414905493401
Item Unit Height	42 mm
Item Unit Weight	0,446 kg
Item Unit Width	69 mm

### Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

#### Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,  
Parque Empresarial La  
Carpetania 15-17-19  
28906, Getafe (Madrid)  
España

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