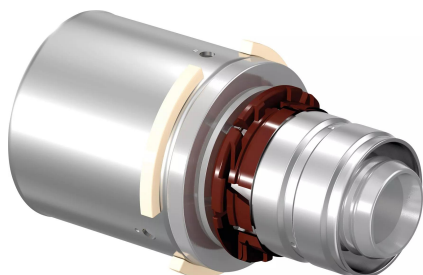


## Uponor S-Press redução 40-32

**1046931**

- Fabricado em latão estanhado.
- Código de cor.



### About Uponor S-Press 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

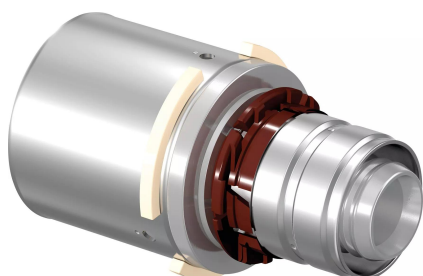
- Água sanitária: temperatura de funcionamento em contínuo entre 0-70° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho pode chegar a 95° C (100 h úteis).
- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho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

#### Certification

- CERTIF.

## Uponor S-Press redução 40-32

1046931



### Dados técnicos

Item no EAN	4021598114289
Item no GTIN	04021598114289
Item no VVS	045480420
Unidade de medida	pce
Comprimento (I)	81 mm
Comprimento (I1)	38 mm
Comprimento (I2)	30 mm
Quantidade de embalagens 1	5
Quantidade de embalagens 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905460717
Packaging GTIN PL4	06414905493524
Item Unit Length	85
Item Unit Height	47
Item Unit Weight	0,217
Item Unit Width	47

### 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)