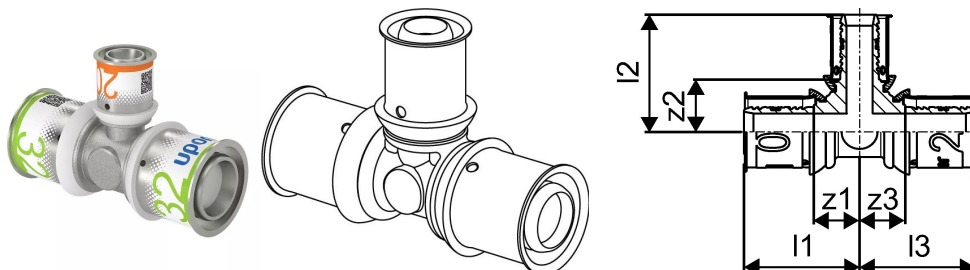


## Uponor S-Press PLUS T redução 32-20-32

**1070581**

- Novo indicador de união.
- Instalação em apenas 3 passos.
- Código QR inovador para informações digitais adicionais.



### About Uponor S-Press PLUS T redução

#### Specification

- Casquilho de pressão em aço inoxidável com orifícios de inspeção.
- Fixação precisa das mordaças.
- 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.
- Código QR com acesso imediato a conteúdos online.

#### Application

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

Salvo indicação em contrário:

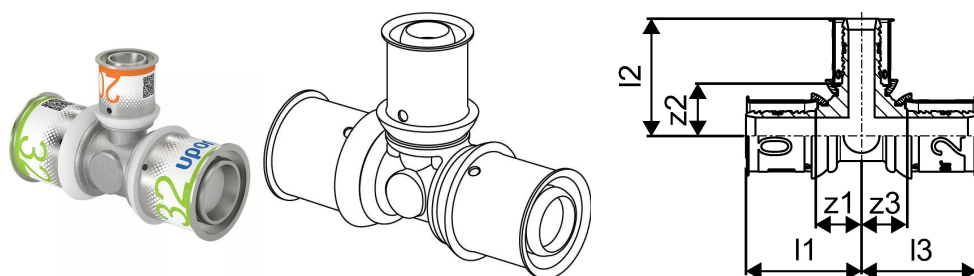
- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

#### Certification

- CERTIF (válvulas não incluídas no escopo de certificação).

## Uponor S-Press PLUS T redução 32-20-32

1070581



### Dados técnicos

Item no EAN	6414905219018
Item no GTIN	06414905219018
Item no VVS	045476367
RSK no.	1808025
Item no NRF	5114507
Item no LVI	1720763
Unidade de medida	pce
Comprimento (I1)	45 mm
Comprimento (I2)	43 mm
Comprimento (I3)	45 mm
z2	22 mm
z3	17 mm
Quantidade de embalagens 1	5
Quantidade de embalagens 3	20
Quantidade de embalagens 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468584
Packaging GTIN PL3	06414905424634
Packaging GTIN PL4	06414905499519
Item Unit Length	91
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,241
Item Unit Width	39

### Documentos técnicos

Download os documentos aqui

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