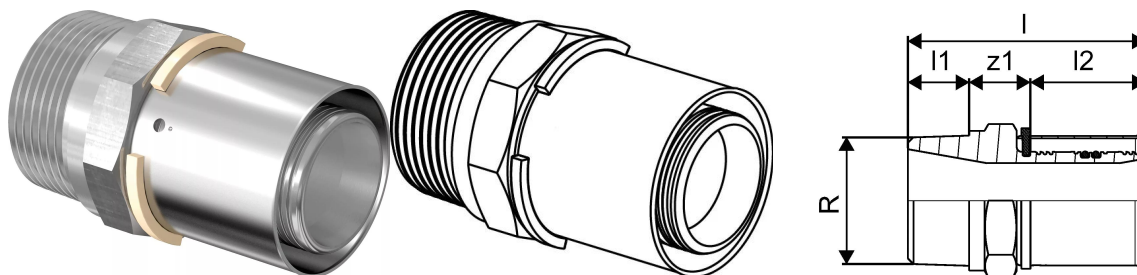


Uponor S-Press união macho 75-R2 1/2"MT

1032896

- Fabricado em latão estanhado.
- Código de cor.



About Uponor S-Press união macho

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

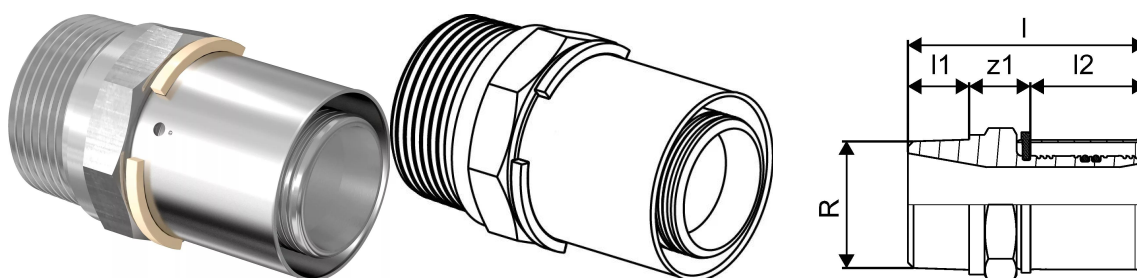
- Água sanitária: temperatura de funcionamento em contínuo entre 0-70° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho pode chegar a 95° C (100 h úteis).
- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho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

Certification

- CERTIF.

Uponor S-Press união macho 75-R2 1/2"MT

1032896



Dados técnicos

Item no EAN	6414905220755
Item no GTIN	06414905220755
Item no VVS	045481075
RSK no.	1899467
Item no NRF	5114379
Item no LVI	1720169
Unidade de medida	pce
Comprimento (l)	110 mm
Comprimento (l1)	27 mm
Comprimento (l2)	61 mm
Quantidade de embalagens 1	1
Quantidade de embalagens 4	336
Packaging GTIN PL1	06414905523481
Packaging GTIN PL4	06414905523498
Item Unit Length	110
Item Unit Height	84
Item Unit Weight	1,012
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