

Uponor S-Press união macho 63-R2"MT

1032895

- 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 63-R2"MT

1032895



Dados técnicos

Item no EAN	6414905220748
Item no GTIN	06414905220748
Item no VVS	045481063
RSK no.	1899466
Item no NRF	5114378
Item no LVI	1720166
Unidade de medida	pce
Comprimento (l)	111 mm
Comprimento (l1)	28 mm
Comprimento (l2)	61 mm
Quantidade de embalagens 1	1
Quantidade de embalagens 4	336
Packaging GTIN PL1	06414905439775
Packaging GTIN PL4	06414905491551
Item Unit Length	111
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,786
Item Unit Width	72

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