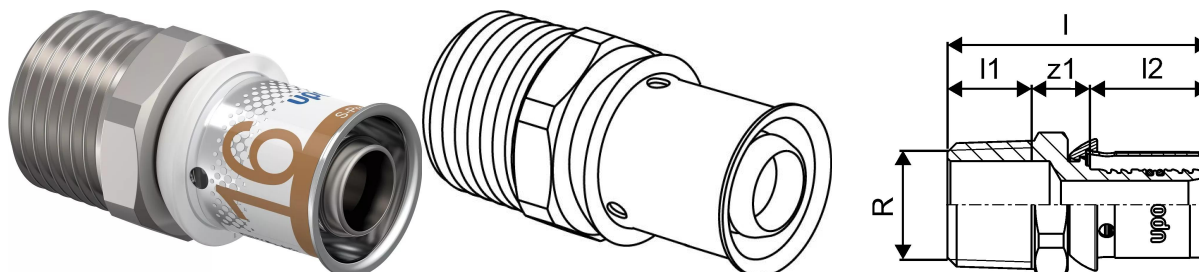


Uponor S-Press PLUS união macho 16-R1/2"MT

1070502

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



About Uponor S-Press PLUS união macho

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:

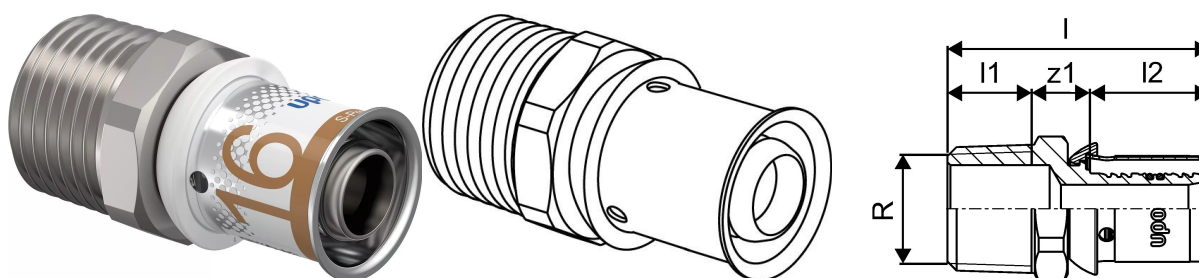
- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press PLUS união macho 16-R1/2"MT

1070502



Dados técnicos

Item no EAN	6414905218226
Item no GTIN	06414905218226
Item no VVS	045481189
RSK no.	1899411
Item no NRF	5114427
Item no LVI	1720171
Unidade de medida	pce
Comprimento (l)	44 mm
Comprimento (l1)	14 mm
Comprimento (l2)	20 mm
Quantidade de embalagens 1	20
Quantidade de embalagens 3	80
Quantidade de embalagens 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634927
Packaging GTIN PL3	06414905423972
Packaging GTIN PL4	06414905499144
Item Unit Length	44
Item Unit Height	24
Item Unit Weight	0,044
Item Unit Width	22

Documentos técnicos

Download os documentos aqui

823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

T +351 227 860 200
E servicioalcliente@uponor.com