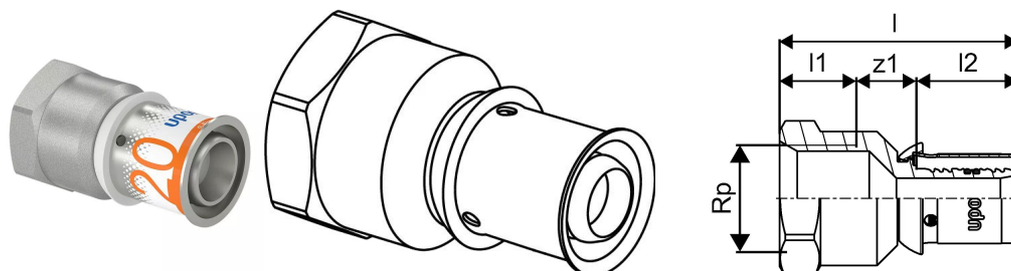


Uponor S-Press PLUS união fêmea 20-Rp1/2"FT

1070516

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



About Uponor S-Press PLUS união fêmea

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:

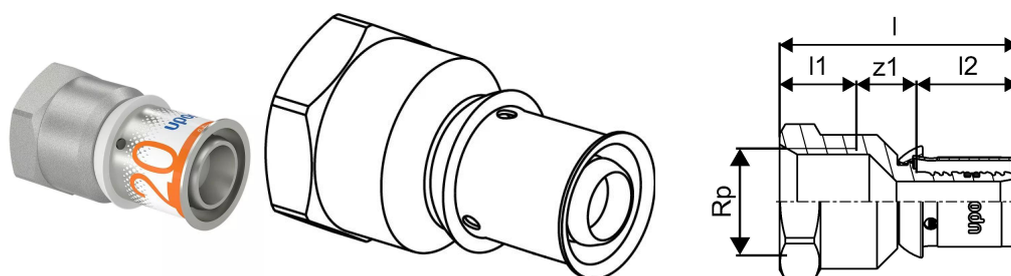
- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press PLUS união fêmea 20-Rp1/2"FT

1070516



Dados técnicos

Item no EAN	6414905218363
Item no GTIN	06414905218363
Item no VVS	045482239
RSK no.	1899421
Item no NRF	5114442
Item no LVI	1720182
Unidade de medida	pce
Rosca_fêmea_Rp	1/2 inch
Comprimento (l)	47 mm
Comprimento (l1)	15 mm
Comprimento (l2)	21 mm
Quantidade de embalagens 1	15
Quantidade de embalagens 3	120
Quantidade de embalagens 4	5760
Packaging GTIN PL1	06414905468324
Packaging GTIN PL3	06414905424085
Packaging GTIN PL4	06414905499250
Item Unit Length	47
Item Unit Height	31
Item Unit Weight	0,079
Item Unit Width	27

Documentos técnicos

Download os documentos aqui

Gaia
Portugal

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