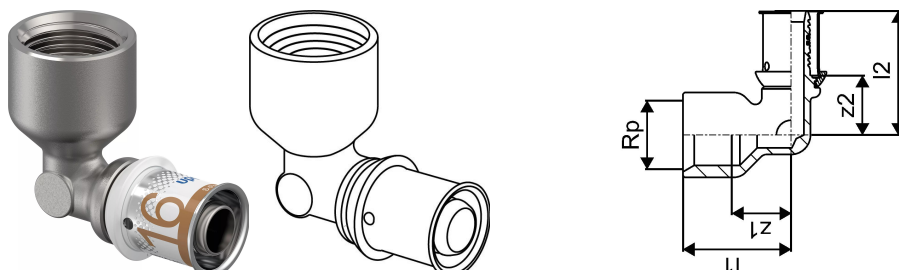


Uponor S-Press PLUS joelho fêmea 16-Rp1/2"FT

1070539

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



About Uponor S-Press PLUS joelho 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:

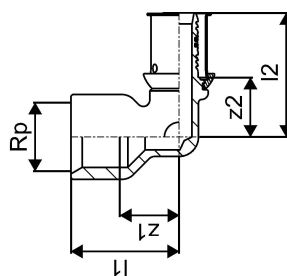
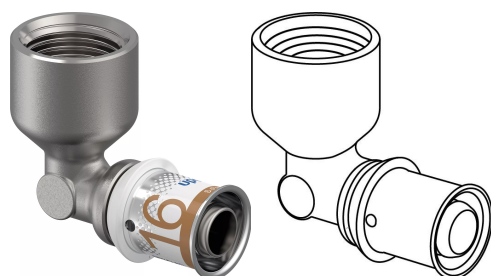
- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press PLUS joelho fêmea 16-Rp1/2"FT

1070539



Dados técnicos

Item no EAN	6414905218592
Item no GTIN	06414905218592
Item no VVS	045472189
RSK no.	1896541
Item no NRF	5114467
Item no LVI	1720727
Unidade de medida	pce
Rosca_fêmea_Rp	1/2 inch
Comprimento (l1)	33 mm
Comprimento (l2)	38 mm
z2	18 mm
Quantidade de embalagens 1	10
Quantidade de embalagens 3	80
Quantidade de embalagens 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468461
Packaging GTIN PL3	06414905424276
Packaging GTIN PL4	06414905499397
Item Unit Length	51
Item Unit Height	44
Item Unit Weight	0,08
Item Unit Width	26

Documentos técnicos

Download os documentos aqui

Gaia
Portugal

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