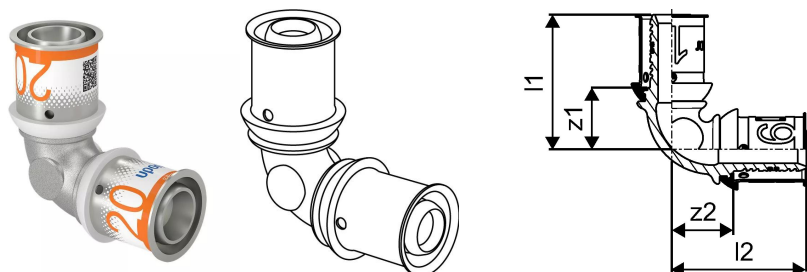


Uponor S-Press PLUS joelho em curva 20-20

1070528

- Design otimizado para aumento do caudal de passagem.
- Novo indicador de união.
- Instalação em apenas 3 passos.
- Código QR inovador para informações digitais adicionais.



About Uponor S-Press PLUS joelho em curva

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:

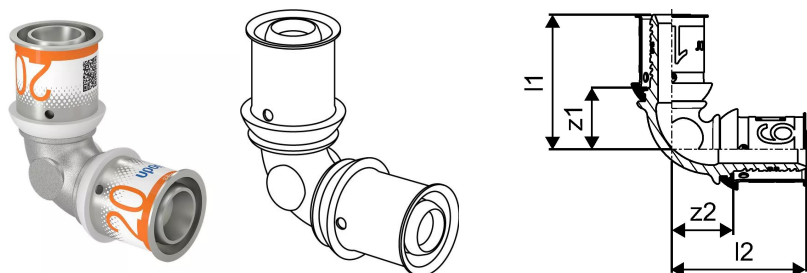
- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press PLUS joelho em curva 20-20

1070528



Dados técnicos

| | |
|------------------------|-----------|
| Item no VVS | 045470220 |
| Item no NRF | 5114455 |
| Unidade de medida | pce |
| Comprimento (l1) | 40 mm |
| Comprimento (l2) | 40 mm |
| z2 | 19 mm |
| Packaging Quantity PL1 | 10 |
| Packaging Quantity PL3 | 80 |
| Packaging Quantity PL4 | 3840 |

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