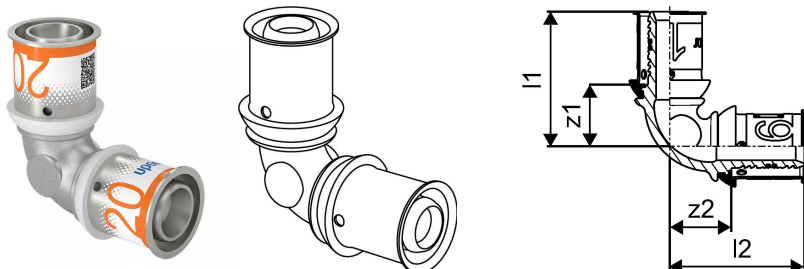


Uponor S-Press PLUS codo en curva 20-20

1070528

- Diseño optimizado para aumento del caudal de paso.
- Indicador de presión único.
- Instalación en sólo 3 pasos (no es necesario abocardar).
- Innovador código QR para información digital adicional.



Más información Uponor S-Press PLUS codo en curva

Especificación

- Casquillo de presión en acero inoxidable con orificios de inspección.
- Fijación precisa de la mordaza.
- Indicador de prensado único en el mercado.
- Sistema de rápido reconocimiento de diámetros.
- Función test de seguridad.
- Instalación rápida en tres pasos. Sin necesidad de escariar la tubería.
- 100% compatible con los productos Uponor multicapa existentes.
- Código QR con acceso inmediato a información adicional y contenidos on-line.

Aplicación

- Agua sanitaria: temperatura de trabajo en continuo entre 0-70 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 95 °C (100 h útiles).
- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

Si no se indica lo contrario:

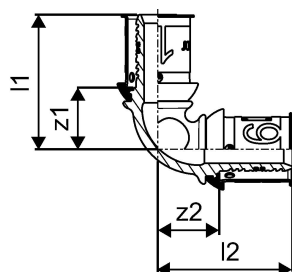
- Roscas macho y hembra conforme a EN 10226-1.

Certificación

- AENOR (válvulas no incluidas en el alcance de la certificación).

Uponor S-Press PLUS codo en curva 20-20

1070528



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905218486 |
| Item no GF | 35001070528 |
| Item no GTIN | 06414905218486 |
| Item no LVI | 1720804 |
| Item no NOBB | 55171998 |
| Item no NRF | 5114455 |
| Item no RSK | 1896558 |
| Item no VVS | 045470220 |

Dimensiones

| | |
|------------------------------------|-------|
| Altura de la unidad del artículo | 52.9 |
| Longitud de la unidad del artículo | 52.9 |
| Peso unitario del artículo | 0,083 |
| Ancho de la unidad del artículo | 26 |
| Item_UOM | pce |

Measurements

| | |
|---------------|------|
| Longitud (l1) | 40 |
| Longitud (l2) | 40 |
| z1 | 18,7 |
| Z2 | 18,7 |

Packaging

| | |
|---------------------------|----------------|
| Embalaje GTIN PL1 | 06414905468416 |
| Embalaje GTIN PL3 | 06414905424955 |
| Embalaje GTIN PL4 | 06414905499342 |
| Altura del embalaje PL1 | 89 |
| Altura del embalaje PL3 | 188 |
| Altura del embalaje PL4 | 708 |
| Longitud del embalaje PL1 | 176 |

Ficha técnica del producto

uponor

| | |
|---------------------------|-------------|
| Longitud del embalaje PL3 | 277 |
| Longitud del embalaje PL4 | 1200 |
| Cantidad de embalaje PL1 | 10 |
| Cantidad de embalaje PL3 | 80 |
| Cantidad de embalaje PL4 | 3840 |
| Tipo de embalaje PL1 | Base_Box |
| Tipo de embalaje PL3 | Box |
| Tipo de embalaje PL4 | Pallet |
| Volumen de embalaje PL1 | 0,001049488 |
| Volumen de embalaje PL3 | 0,009321604 |
| Volumen de embalaje PL4 | 0,67968 |
| Peso del embalaje PL1 | 0,87 |
| Peso del embalaje PL3 | 7,09 |
| Peso del embalaje PL4 | 364,32 |
| Ancho de embalaje PL1 | 67 |
| Ancho de embalaje PL3 | 179 |
| Ancho de embalaje PL4 | 800 |

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com