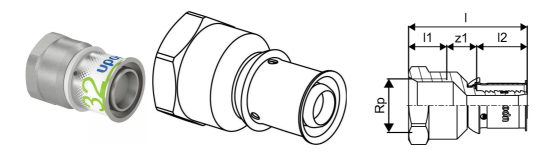
Ficha técnica del producto

Uponor S-Press PLUS racor hembra 32-Rp1"FT

1070521

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



About Uponor S-Press PLUS racor hembra

Specification

- 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.

Application

- 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.

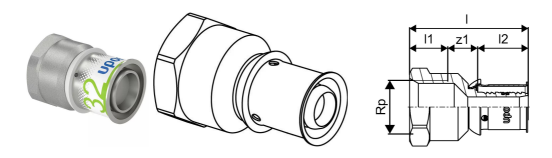
Certification

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

Ficha técnica del producto

Uponor S-Press PLUS racor hembra 32-Rp1"FT

1070521



Información técnica

| Unidad de Medida | pce |
|------------------------|-----------|
| Item no VVS | 045482382 |
| Item no LVI | 1720187 |
| Item no NRF | 5114447 |
| Rosca_hembra_Rp | 1 inch |
| Longitud (I) | 58 mm |
| Longitud (I1) | 20 mm |
| Longitud (I2) | 28 mm |
| Packaging Quantity PL1 | 5 |
| Packaging Quantity PL3 | 40 |
| Packaging Quantity PL4 | 1920 |

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