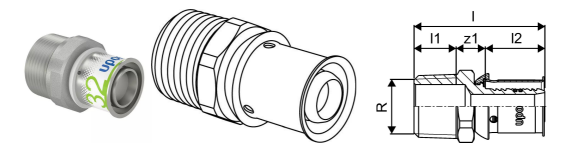
Uponor S-Press PLUS racor macho 32-R1 1/4"MT

1070510

- 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 macho

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:

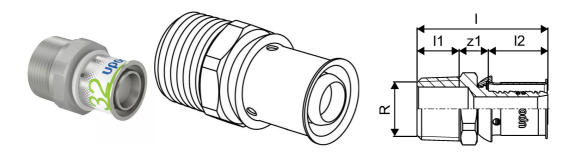
- Roscas macho y hembra conforme a EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press PLUS racor macho 32-R1 1/4"MT

1070510



Información técnica

Unidad de Medida	pce
Item no VVS	045481035
Item no LVI	1720180
Item no NRF	5114436
Longitud (I)	66 mm
Longitud (I1)	19 mm
Longitud (I2)	28 mm
Packaging Quantity PL1	5
Packaging Quantity PL3	20
Packaging Quantity PL4	960

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