

Uponor S-Press codo hembra 50-Rp1 1/2"FT

1046912

- Fabricado en latón estañado.
- Código de color.



About Uponor S-Press codo hembra

Specification

- Casquillo de presión en aço inoxidável com orifícios de inspeção.
- Fixação precisa das matrizes.
- 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.

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).

Certification

- AENOR

Uponor S-Press codo hembra 50-Rp1 1/2"FT

1046912



Información técnica

Item no EAN	4021598114098
Item no GTIN	04021598114098
Item no VVS	045472445
Unidad de Medida	pce
Rosca_hembra_Rp	1 1/2 inch
Longitud (I1)	59 mm
Longitud (I2)	79 mm
z2	41 mm
Cantidad de envases 1	3
Cantidad de envases 4	300
Packaging GTIN PL1	06414905460571
Packaging GTIN PL4	0641490555284
Item Unit Height	85 mm
Item Unit Weight	0,64 kg
Item Unit Width	53 mm

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