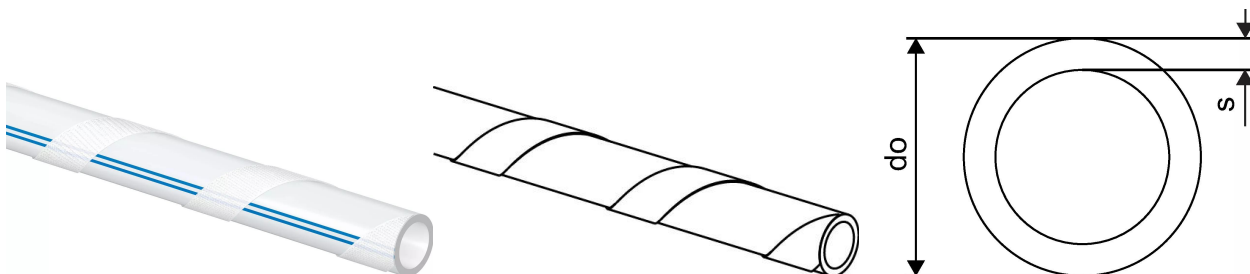


Uponor Klett Comfort Pipe PLUS 16x2,0 640m

1087303

- Tubos para instalações de climatização por radiadores e/ou chão radiante fabricados em PEX-a.
- Certificado AENOR segundo a norma UNE-EN ISO 15875 para o diâmetro 16x2,0 mm. Com barreira antidifusão de oxigénio segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação 4/5.
- Pressão de projeto 6 bar a 80 °C.



Mais informação Uponor Klett Comfort Pipe PLUS

Especificação

- O painel Klett consiste num painel de EPS que na parte superior incorpora um tecido para a fixação da tubagem com microcones, de acordo com a norma EN 13163 e DIN 4108-10.
- EN 13501-1 classificação da reação ao fogo: classe E.
- Inflamabilidade padrão, classe de material de construção B2, conforme a DIN 4102.
- Com fita autocolante no sentido do comprimento.
- A película de tecido, no painel, tem impresso um padrão quadriculado de 100x100 mm.

Aplicação

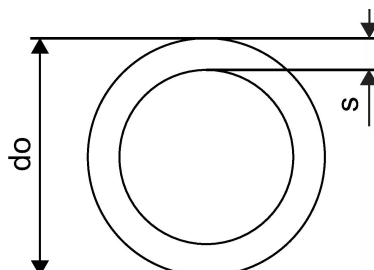
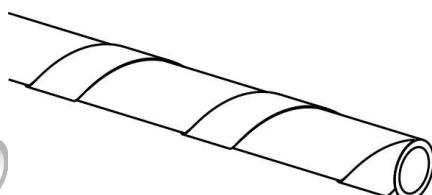
- Aquecimento e arrefecimento por chão radiante.
- Para completar com enchimentos de pavimentos à base de cimento e/ou anidrite.

Certificação

- AENOR; DIN CERTCO: 3V372 PEX-a; 7F235-F; 7F236-F; 7F342-F.

Uponor Klett Comfort Pipe PLUS 16x2,0 640m

1087303



Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -frazão B
4405 170 R/C
823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

T +351 227 860 200
E servicioalcliente@uponor.com