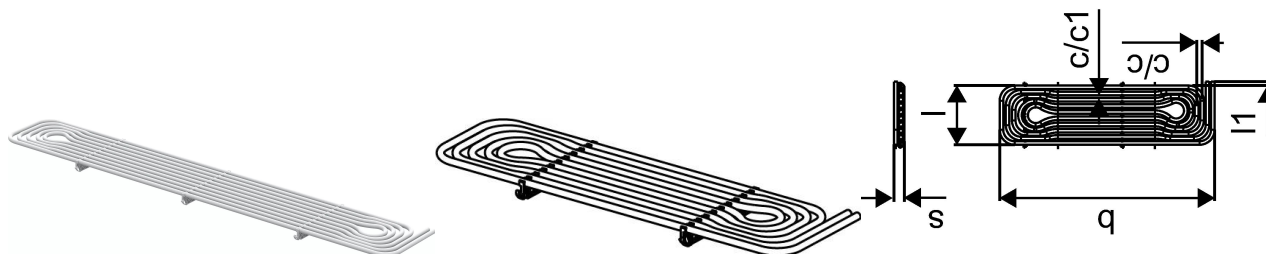


Uponor Thermatop M 1750X277mm

1090935

- Con tubería multicapa Uni Pipe PLUS 16 x 2,0 mm.



Más información Uponor Thermatop M

Especificación

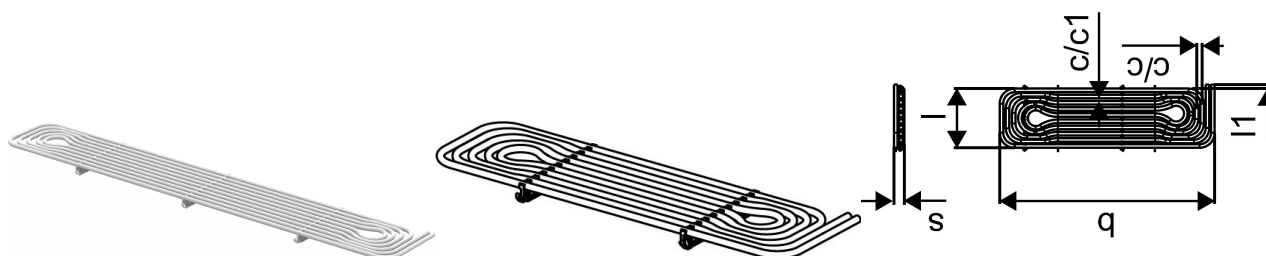
- Emisor: tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS de 16 x 2,0 mm. Módulos de hasta 37,3 m/l por m².
- Tubería 100% barrera antidifusión de oxígeno según DIN 4726.
- Capacidad de refrigeración hasta 67 W/m² (8K) según EN 14240.
- Potencia calorífica de hasta 103 W/m² (15K) según EN 14037.
- Absorción acústica según DIN EN ISO 354 con α_w entre 0,60 a 0,65.
- Capacidad y valores acústicos según placa de yeso utilizada.

Aplicación

- Emisor de techo radiante para montaje en subconstrucción de placa de yeso con perfil CD 60/27 con una separación axial de 333 mm.

Uponor Thermatop M 1750X277mm

1090935



Measurements

Distancia centro centro 1	27,7
centro de distancia centro	24,3
LONGITUD_L	277
Longitud (l1)	17,4
Espesor de pared_s	47
Medición Zb	1750

Product code

Item no EAN	6414905222001
Item no GF	35001090935
Item no GTIN	06414905222001

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	39
Longitud de la unidad del artículo	1750
Peso unitario del artículo	2,15
Ancho de la unidad del artículo	277
Item_UOM	pce

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905269297
Embalaje GTIN PL4	06414905277131
Altura del embalaje PL1	310
Altura del embalaje PL4	1700
Longitud del embalaje PL1	1790
Longitud del embalaje PL4	1790
Cantidad de embalaje PL1	10
Cantidad de embalaje PL4	200
Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet

Volumen de embalaje PL1	0,16647
Volumen de embalaje PL4	3,6516
Peso del embalaje PL1	21,6
Peso del embalaje PL4	459,3
Ancho de embalaje PL1	300
Ancho de embalaje PL4	1200

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