



SWG

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

TIRA DE MONTAJE PERFORADA CON PERFORACIÓN MARGINAL

Acero, Galvanizado

ÁREA DE APLICACIÓN

- Las tiras de montaje perforadas son una opción muy versátil.
- Su aplicación principal es la fijación de tuberías y tubos a hormigón o bajo el suelo, así como la fijación de tuberías y conductos de ventilación a losas de hormigón.
- También son ideales para anclar y reforzar estructuras de madera.
- Las tiras perforadas se utilizan como fijaciones de estructuras que no se pueden asegurar estáticamente, como pérgolas, terrazas o casas de juegos.

INSTRUCCIONES

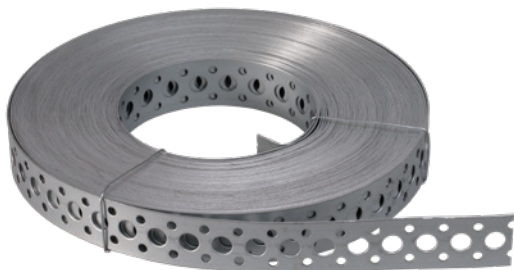
- Seleccionar una fijación adecuada, como tornillos, clavos (clavos de anclaje) y remaches ciegos, depende del grosor de la tira perforada, los diámetros de los orificios y los materiales conectados a la propia tira perforada.

DESCRIPCIÓN

- Tira de montaje perforada con perforación marginal
- Muy estable y versátil
- Se puede doblar adaptar a la forma y tamaño
- Fácil de desenrollar
- Fácil de cortar con cortadores de chapa

AVISO

- Es necesario tener en cuenta las vibraciones y cargas térmicas durante la instalación.



Número de artículo	Anchura	Longitud	Espesor de material	Diámetro del orificio	Diámetro del agujero mínimo	Contenido	Tipo de embalaje
68550000375	17 mm	25 m	0,75 mm	6,5 mm	3 mm	1 pieza	sin embalaje
68550000275	25 mm	10 m	0,75 mm	8,5 mm	4 mm	1 pieza	sin embalaje
68550000175	25 mm	25 m	0,75 mm	8,5 mm	4 mm	1 pieza	sin embalaje