

Grapa para cinta



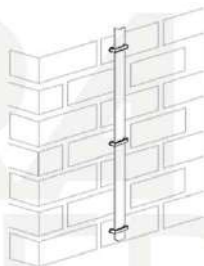
Grapa AFH2030CC que se debe asociar

Estas grapas permiten fijar los conductores tipo pletina sobre soportes de hormigón, ladrillo, piedra o perpiaño.

Los conductores de tipo pletina de cobre estañado 27x2mm, de acero inoxidable 30x2mm, de aluminio 30x3mm y de acero galvanizado 33,5x3mm se mantienen en presión y se pegan en la estructura del edificio.

Se debe asociar este producto con la grapa ref AFH2030CC.

Se determinará la distancia entre cada fijación según la norma de instalación aplicable (NFC 17102 o NF EN 62305-3).



Ejemplo de instalación

Características

Referencia :	AFH2030CM
Tipo de instalación :	Conductor de bajante
Montaje :	Fijación sobre hormigón, ladrillo, perpiaño, piedra, perforación Ø6 mm para la instalación de la grapa referencia ref AFH2030CC. Pegar la fijación para detener el conductor.
Utilización :	Fijación del conductor de bajante y conexiones equipotenciales
Fijación:	-
Conducteurs	Pletina de sección 27x2 a 33,5x3 mm
Material :	Zamak
Dimensiones :	48 x 14 x 7 mm
Peso :	0,014 kg
Indice de protección :	-
Normas:	NF EN 62561-4 - NF EN 62305-3 - NFC 17102

Franklin Technologie ® - Una gama completa de protecciones contra el rayo y las sobretensiones
En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Franklin France se reserva el derecho a
modificar las especificaciones sin aviso previo