

Protección contra el rayo Mástiles elevadores y fijaciones

Fijación de sellamiento lateral 400mm

Conforme con la norma NF EN 50164-1



Entregado con 2 tornillos de acero inoxidable A2 10x60, 2 tuercas de acero inoxidable A2 D 10 y 4 rodajas llanas de acero inoxidable A2 M 10

Las fijaciones de sellamiento lateral se usan para fijar los pararrayos con dispositivo de cebado y las puntas simples de la gama FRANKLIN France que sean equipados de un mástil elevador o no, en soportes hormigón o piedra.

El espacio dependerá de la profundidad del empotramiento en el soporte.

Se determinara la cantidad de fijaciones con fleje según la altura de la protección deseada.

- 1 solo pararrayos : 2 fijaciones
- 1 pararrayos con un mástil elevador : 2 fijaciones *
- 1 pararrayos con un conjunto de 2 mástiles : 3 fijaciones *
- 1 pararrayos con un conjunto de 3 mástiles : 3 fijaciones *

* Se deberá validar estas cantidades según la zona donde se implantara la instalación y las limitaciones debidas a las inclemencias.

CARACTERISTICAS

Referencia :	AFZ 2008 PS
Tipo de instalación :	Fijación de pararrayos
Montaje :	Sellamiento de cada fijación y apretamiento del conjunto pararrayos y mástil elevador
Utilización :	Permite fijar y elevar el pararrayos para aumentar su radio de protección
Fijación :	-
Conductores	-
Material :	Acero galvanizado
Dimensiones :	400 mm x 40 mm
Peso :	1,440kg
Índice de protección :	-
Norma :	NF EN 50164-1
Diámetro de apriete :	30 a 50 mm

Última actualización 07/08/2017

Franklin Technologie® - Une 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