

## Protección contra el rayo

### Mástiles elevadores y fijaciones

#### Fijación universal

Conforme con la norma NF EN 50164-1



Entregado con una abrazadera de presión y 2 tuercas de zinc M12

Se usan estas fijaciones universales para fijar todos los pararrayos de tipo pararrayos con dispositivo de cebado y puntas simples de la gama FRANKLIN FRANCE, equipos de mástil elevador o no, sobre todo tipo de soporte.

Se favorece esta fijación cuando la pared no puede aceptar un sellado profundo. Se fija con los 2 hoyos Ø15mm ubicados en la base y espaciados de 67mm o por flejado

El retraso está limitado a 60mm entre el eje del mástil y la base de la fijación.

Se determinara el número de fijaciones según la altura de la protección deseada.

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

\* Se confirmaran estas cantidades según la zona de implementación de la instalación y los requisitos de las inclemencias climáticas.

#### CARACTERISTICAS

<b>Referencia :</b>	<b>AFZ 2802 FU</b>
Tipo de instalación :	Fijación de pararrayos
Montaje :	Fijación de la base sobre un soporte y apretamiento del conjunto de pararrayos y mástil elevador
Utilización :	Permite de fijar y elevar un pararrayos para aumentar su radio de protección
Fijación :	-
Conductores	-
Material :	Acero galvanizado
Dimensiones :	135 mm x 132 mm x 111 mm
Peso :	1,080kg
Índice de protección :	-
Normas :	<b>NF EN 50164-1</b>
Diámetro de apretamiento :	33 a 49 mm

Última actualización 07/08/2017

Franklin Tecnología © - 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