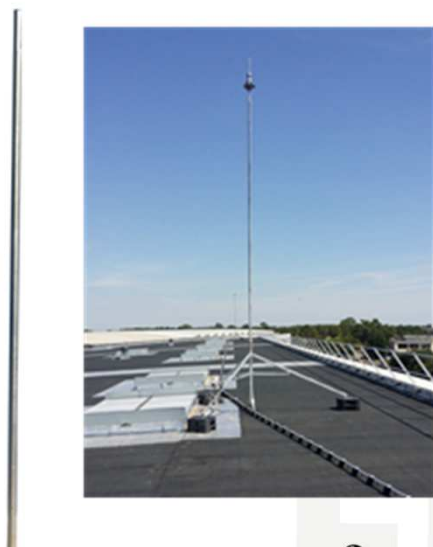


Mástil elevador, atmosfera corrosiva



Este mástil, en acero inoxidable, se compone de un tubo de una longitud de 2 metros fresado en sus extremidades ($\varnothing 28\text{mm}$), de un enmangado (AFC 3434 MR) y de cuatro collares que permiten mantener el conductor de bajante de tipo pletina.

El mástil elevador permite realzar todos los pararrayos de la línea FRANKLIN FRANCE.

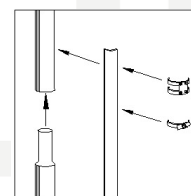
Cada elemento se encaja por recubrimiento de 150mm, evitando la arroyada del agua. De muy alta resistencia, se puede acoplar 3 mástiles y un pararrayos sin necesidad de tirantes para una velocidad de viento que puede alcanzar 160 km/h.

Para cualquier instalación con más de 3 mástiles, se requerirá un estudio por parte de nuestro servicio técnico.

Entregado con 4 collares de apriete con tornillo y un enmangado (AFC 3434 MR).



Cabeza de mástil con enmangado AFC 3434 MR (o AFC 2634 MR)



Mástiles y fijación del conductor



Características

Referencia :	AFC0034MR
Tipo de instalación	Pararrayos
Montaje:	Encajamiento con el pararrayos y/o mástil, implementación y apretamiento con el sistema de fijación FRANKLIN France según altura y resistencia nieve y viento
Utilización:	Permite realzar un pararrayos con el fin de aumentar su radio de protección
Composición :	1 mástil de 2m AFZ0034MR / 1 enmangado AFC3434MR 4 collares AFH1051CS
Material :	Acero inoxidable 304L
Dimensiones :	2000 X D34mm (fresado interior D28mm)
Peso :	5,900 kg
	-

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