

### Punta captadora 0,5 metro



Se usa esta punta captadora en el diseño de un sistema de protección tipo jaula enmallada.

Se debe verificar la eficacia del diseño en acuerdo con el método de los ángulos o esfera ficticia.

Se puede combinar con los productos siguientes:

- Fijación de conexión referencia AFF0501PC y AFF0502PC
- Soporte pletina, referencia AFF0835PC
- Soporte de punta cemento, referencia AFF8036PC
- Soporte escuadra, referencia AFF0836PC
- Punta fileteada, referencia AFF2025PC
- Base soporte de punta, referencia AFF0503PC

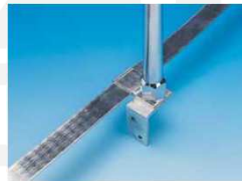
Soporte pletina,  
AFF0835PC + AFF0501PC



Soporte pletina cemento  
AFF8036PC + AFF0501PC



Soporte escuadra  
AFF0836PC + AFF0501PC



Punta fileteada  
AFF2025PC + AFF0501PC



Base soporte de punta  
AFF0503PC + AFE1050PC



### Características

Referencia :	<b>AFE1050PC</b>
Tipo de instalación :	Jaula enmallada
Montaje :	Se atornilla y se interconecta con uno de los conductores, según el sistema de conexión escogido.
Utilización :	Complemento de instalación jaula enmallada
Fijación :	-
Conductores	-
Material :	Acero inoxidable
Dimensiones :	500 x Ø 20mm e interior aterrajado M10
Peso :	0,940 g
Índice de protección :	-
Norma :	NF EN 62561-2

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