

Pértiga de prueba para los pararrayos con dispositivo de cebado Active 1D+ y Active 2D



Esta pértiga telescópica asociada con la caja de prueba alámbrica (AFV0050TT), permite controlar el buen funcionamiento de los pararrayos Active 1D+ y Active 2D en sitio (verificación inicial, verificaciones periódicas según norma NFC 17-102 y textos vigentes, mantenimiento,...).

Sencillo y rápido, esta prueba se puede realizar directamente desde el techo, de forma segura, sin necesidad de desmontar el pararrayos ya que tiene un alcance de 8 metros.

El gancho superior de la pértiga debe estar posicionado en la parte baja de la punta del pararrayos. Está conectado a una de las dos pinzas de la caja de prueba AFV0050TT.

La segunda pinza está conectada al conductor de bajante del pararrayos situado en la parte baja del mástil elevador.



Caja de prueba alámbrica AFV0050TT entregada con 2 cordones + 2 pinzas cocodrilos aisladas de las cuales una amovible



Cabeza de pértiga con un sistema de ajuste

Características

Referencia :	AFV0087PT
Descriptivo :	Pértiga telescópica compuesta de 7 elementos independientemente ajustables. La asa de caucho esta diseñada para adaptarse perfectamente a la palma de la mano para una mayor ergonomía.
Utilización :	Verificación de los pararrayos desde la terraza hasta 8 metros de altura o desde una góndola elevadora.
Probador asociado :	AFV0050TT
Material :	Fibra de vidrio + hilo de cobre en funda
Dimensiones :	1850 a 8700 x Ømax 100 mm
Peso :	3,50 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