

Produits Foudre

Paratonnerre à Dispositif d'Amorçage

Perche de test pour paratonnerres à Dispositif d'Amorçage **Active1L**[®] et **Active2D**[®]



Cette perche télescopique associée au boîtier de test filaire AFV0050T, permet de contrôler le bon état de fonctionnement des paratonnerres **Active1L**[®] et **Active2D**[®] sur site (vérification initiale, vérifications périodiques selon norme NFC 17-102 et arrêtés en vigueur, maintenance,...).

Simple et rapide, ce test peut-être réalisé à partir de toitures accessibles et sécurisées sans déposer le paratonnerre jusqu'à une hauteur de 8 mètres.

Le crochet supérieur de la perche doit être positionné au bas de la pointe du paratonnerre.

Il est raccordé à une des deux pinces du testeur AFV0050TT.

La seconde pince est raccordée au conducteur de descente du paratonnerre situé en pied de mât rallonge.



Testeur filaire AFV0050TT livré avec 2 cordons + 2 pinces crocodiles isolées dont une amovible

Tête de perche avec système de réglage



CARACTERISTIQUES

Référence :	AFV0087PT
Descriptif :	Perche télescopique composée de 7 éléments réglables et ajustables séparément. La poignée en caoutchouc est conçue de manière à s'adapter parfaitement à la paume de la main pour une plus grande ergonomie
Utilisation :	Vérification des paratonnerres depuis terrasse jusqu'à 8 mètres de hauteur ou depuis nacelle élévatrice
Testeur associé :	AFV0050TT
Matériau :	Fibre de verre + fil cuivre gainé
Dimensions :	1850 à 8700 x Ømax 100 mm
Poids :	3,50 kg

Dernière mise à jour du 21/02/2017

Franklin Technologie® - Une gamme complète de protections contre la foudre et les surtensions

Dans le cadre du développement continu de ses produits, **Franklin France** se réserve le droit d'en modifier les spécifications sans préavis

FRANKLIN FRANCE, 13, Rue Louis Armand – B.P.106 – 77330 OZOIR-LA-FERRIERE

Tél : 01 60 34 54 44 - Fax 01 64 40 35 43

franklin@franklin-france.com

www.franklin-france.com