

Produits Foudre Cages maillées

Pointe caprice 0,5 mètre

conforme à la norme NF EN 50164-2



La pointe caprice est utilisée dans la mise en place de protection de type cage maillée.

Leur utilité doit être validée par la méthode des angles ou la sphère fictive.

Elle peut être associée avec les produits suivant :

- Patte de raccordement réf AFF0501PC et AFF0502PC
- Support platine, réf AFF0835PC
- Plot support de pointe, réf AFF8036PC
- Support équerre, réf AFF0836PC
- Tige filetée, réf AFF2025PC
- Embase support de pointe, réf AFF0503PC

Support platine,
réf AFF0835PC
+ AFF0501PC

Plot support de pointe,
réf AFF8036PC +
AFF0501PC

Support équerre,
réf AFF0836PC +
AFF0501PC

Tige filetée, réf
AFF2025PC +
AFF0501PC

Embase support de
pointe, réf
AFF0503PC +
AFE1050PC



CARACTERISTIQUES

Référence :	AFE 1050 PC
Type d'installation :	Cage maillée
Montage :	A visser et à interconnecter avec un des conducteurs de maillage, selon le système de connexion choisi.
Utilisation :	Complément d'installation cage maillée
Affichage :	-
Conducteurs :	-
Matériau :	Acier inox
Dimensions :	500 x Ø 20mm et taraudage intérieur M10
Poids :	0,940 g
Indice de protection :	-
Normes :	NF EN 50164-2 - NF EN 62305-3

Dernière mise à jour du 27/09/2013

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 Cedex - France

(T) 01 60 34 54 44 / (F) 01 64 40 35 43

franklin@franklin-france.com
www.franklin-france.com