

Produits Foudre

Cages maillées

Plots ciment « support pointes 0,5m »



Livré avec 1 tige filetée M10



Plot ciment « support de pointe »,
réf AFF8036PC + pointe caprice
réf AFE1050PC

Ce plot est utilisé pour la fixation des pointes caprices des cages maillées de la gamme FRANKLIN France lorsque l'étanchéité ne doit pas être touchée.

Son poids évite la nécessité de collage.

Il peut être associé avec le produit suivant :

- patte de raccordement, réf AFF0501PC
- patte de raccordement, réf AFF0502PC



Plot ciment « support de
pointe », réf AFF8036PC
+ patte AFF0501PC

CARACTERISTIQUES

Référence :	AFF 8036 PC
Type d'installation :	Cage maillée
Montage :	Mise en place du plot en toiture. La pointe caprice sera vissée grâce à la tige filetée M10.
Utilisation :	Maintien de pointe caprice de 0,5m
Affichage :	-
Conducteurs -	-
Matériau :	Polyéthylène + ciment
Dimensions :	140 x 140 x 80 mm
Poids :	1,00 kg
Indice de protection :	-
Normes :	NF EN 62350-3

Dernière mise à jour du 30/09/2013

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