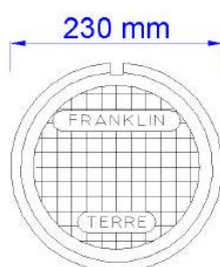


Produits Foudre

Prises de terre

Regard de visite

conforme à la norme NF EN 50164-5



Le regard de visite est à placer en partie basse de chaque conducteur de descente.

Il permet de rendre déconnectable la prise de terre foudre, le conducteur de descente et la liaison équipotentielle avec le réseau de terre général du site (fond de fouille, TGBT, etc...).

La connexion des différents conducteurs peut se faire à l'aide des pièces suivantes :

- Raccord plat-rond AFJ0819RL



- Borne de coupure (joint de contrôle) AFK0080BC



CARACTERISTIQUES

Référence :	AFK 8001 RV
Type d'installation :	Prise de terre
Montage :	Mise en place du regard, interconnexion des conducteurs selon choix du raccord
Utilisation :	Interconnexions conducteurs de terre
Affichage :	-
Conducteurs :	-
Matériau :	Fonte
Dimensions :	Ø230 x 90 mm
Poids :	4,900 kg
Indice de protection :	-
Normes :	NF EN 50164-5 - NF EN 62305-3 - NFC 17102

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