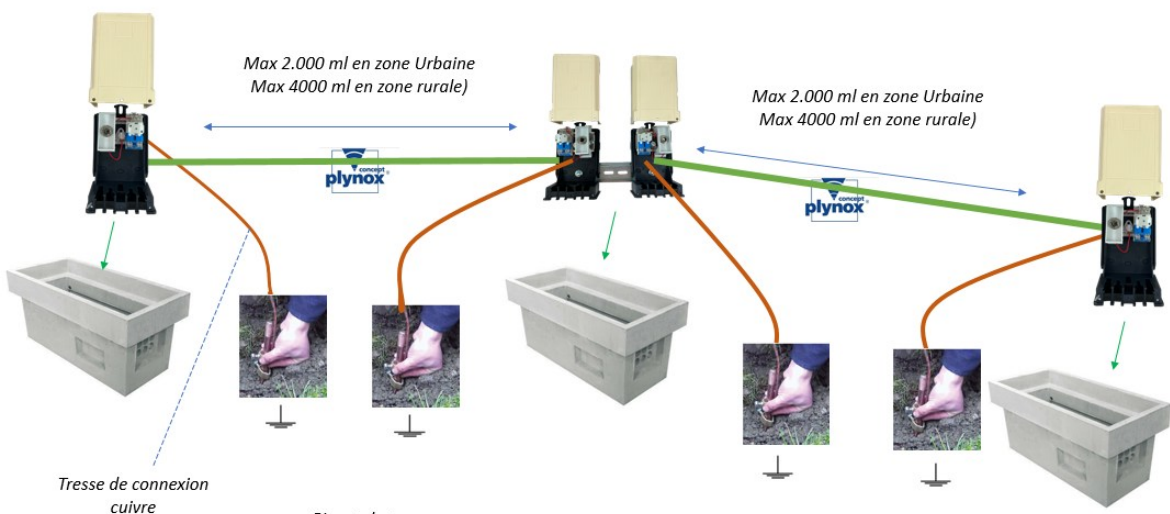




Localisez les réseaux télécoms sur tout leur continuité en plan et en profondeur en classe A

Une solution complète, indispensable à la détection des réseaux télécoms et fibre optique neufs et existants



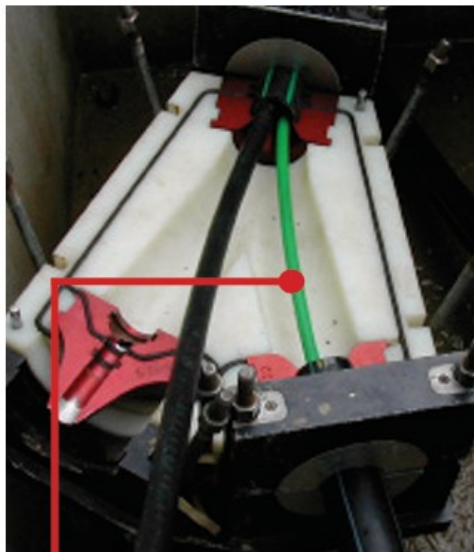
PLYMOUTH FRANÇAISE
www.plymouth.fr - contact@plymouth.fr
Tel : +33 (0) 472 09 29 29 / Fax : +33 (0) 472 09 29 30
21 allée du Rhône - BP1 69551 Feyzin Cedex - France

ORGANISATION AVEC
SYSTÈME QUALITÉ
CERTIFIÉ PAR DNV GL
= ISO 9001 =

Détection & localisation en plan et en profondeur



Localisez les réseaux télécoms sur tout leur continuité en plan et en profondeur en classe A



- ✓ S'installe sur ouvrages existants
- ✓ Mode de détection simple et précis avec tout type d'appareil de détection de signal électromagnétique
- ✓ **Précision du positionnement des réseaux en plan et profondeur (X, Y, et Z)**
- ✓ **Réduction des coûts** de recherche des réseaux
- ✓ Réduit le risque d'endommagement
- ✓ Offre la possibilité de réaliser une **géolocalisation** moyennant une interface GPS sur le détecteur

Pose du fil traceur PLYNOX par soufflage, portage ou tirage directement dans le fourreau du réseau



Type de fil Plynnox®	Type de pose	Bobine
Plynnox® Com	Pose mécanisée et manuelle	1000m
Plynnox® HR	Tirage	2000m
Tubfil REA 8	Soufflage	2500m

Les boitiers PLYNOX se positionnent directement dans les chambres de visite. Ils permettent d'injecter un signal électromagnétique dans le fil traceur qui sera détecté à la surface avec tout type d'appareil de détection de signal électromagnétique.

Il existe 2 types de boitiers :

- Le coffret fin de ligne
- Le coffret double fin de ligne

Accessoires indispensables : Le Piquet de terre et la Tresse



PLYMOUTH FRANÇAISE
www.plymouth.fr - contact@plymouth.fr
 Tel : +33 (0) 472 09 29 29 / Fax : +33 (0) 472 09 29 30
 21 allée du Rhône - BP1 69551 Feyzin Cedex - France

ORGANISATION AVEC
 SYSTÈME QUALITÉ
 CERTIFIÉ PAR DNV GL
 = ISO 9001 =