

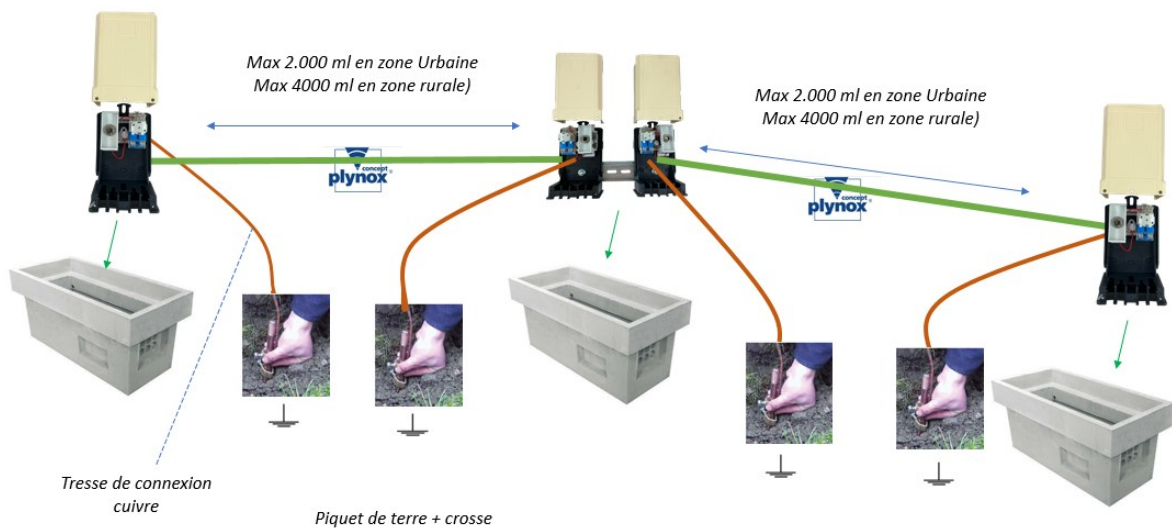
Détection

Télécoms



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

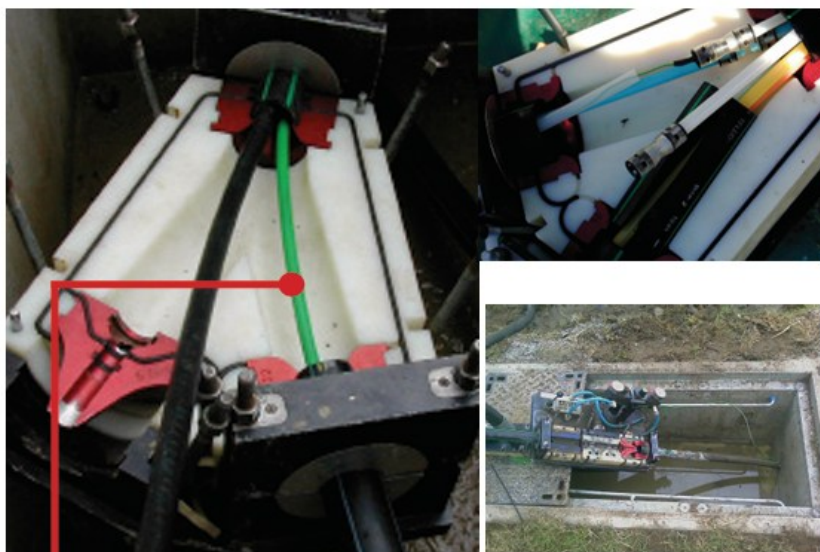
**Une solution complète, indispensable à la détection des
réseaux télécoms et fibre optique neufs et existants**



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 **géo-localisation** 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 Plynox®	Type de pose	Bobine
Plynox® Com	Pose mécanisée et manuelle	1000m
Plynox® HR	Tirage	2000m
Tubfil REA 8	Soufflage	2500m

Les boîtiers 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 boîtiers :
- Le coffret fin de ligne
 - Le coffret double fin de ligne

Accessoires indispensables : Le Piquet de terre et la Tresse

