

## GeoMax Trace Rod 80, barre de flexion sur tambour

### Barre de flexion sur tambour de 80 mètres

Réf. produit : 27504000



### Toutes les particularités en coup d'oeil

- Suivi du tracé des tuyaux ou des égouts
- Localisation d'obstructions ou d'effondrements dans les égouts
- Localisation ou suivi de tuyaux non métalliques qui ne génèrent pas de signal

### Description

La canne de flexion EZiROD peut être utilisée en combinaison avec un transmetteur de signaux EZiTEX et un système de localisation de conduites EZiCAT pour localiser le tracé de conduites d'évacuation non métalliques, de canalisations ou de tuyaux. Pour ce faire, l'EZiROD est glissé à travers la conduite d'alimentation à examiner. Le signal généré peut être transporté soit sur toute la longueur, soit uniquement à l'extrémité. La tige de flexion est constituée d'une bobine de fibre optique avec un fil de détection métallique dans le noyau du câble.

### Données techniques

Longueur de la barre de flexion	80 m
---------------------------------	------

### Contenu de la livraison

GEOMAX Trace Rod 80, Câble de localisation de la longueur souhaitée, Câble de connexion