

GeoMax Trace Rod 80, Biegestab auf Trommel

Biegestab auf Trommel mit 80 Metern

Produktnummer: 27504000



Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Verfolgung des Verlaufs von Rohren oder Abwasserkanälen
- Ortung von Verstopfungen oder Einstürzen in Abwasserkanälen
- Ortung oder Verfolgung nichtmetallischer Rohre, die kein Signal erzeugen

Beschreibung

Mit dem EZiROD Biegestab kann man, in Verbindung mit einem EZiTEX Signalgeber und einem EZiCAT Leitungsortungssystem, den Verlauf nicht-metallischer Abflussleitungen, Kanäle oder Rohre orten. Der EZiROD wird hierzu durch die zu untersuchende Versorgungsleitung geschoben. Das erzeugte Signal kann entweder in der kompletten Länge, oder nur in das Ende transportiert werden. Der Biegestab besteht aus einer Glasfaserspule mit metallischem Ortungsdraht im Kabelkern.

Technische Daten

Biegestablänge	80 m
----------------	------

Lieferumfang

GEOMAX Trace Rod 80, Ortungskabel in der gewünschten Länge, Verbindungskabel