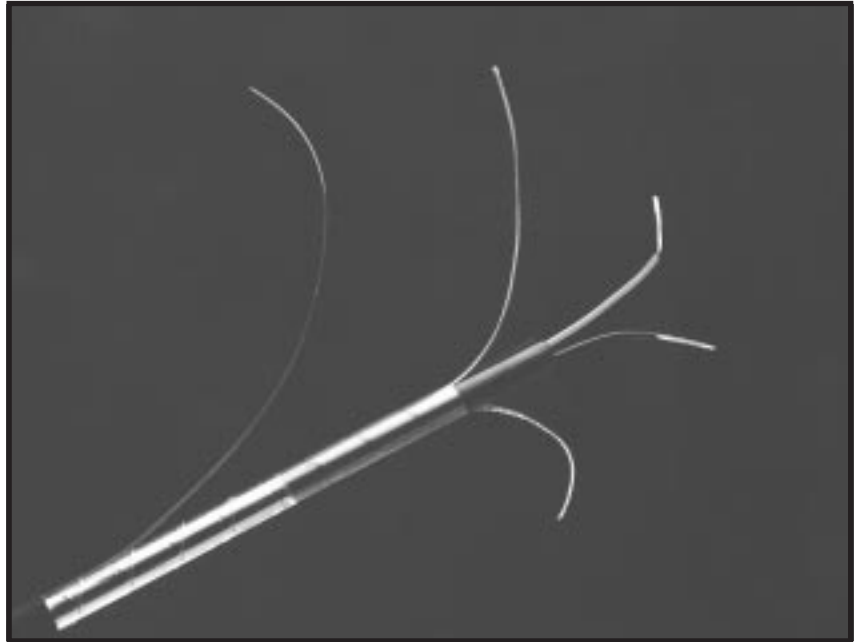


# CÂBLE DÉTECTEUR GUARDWIRE GW400K



- **Câble détecteur microphonique à induction magnétique, brevet Geoquip**
- **Jusqu'à 3 mètres de couverture de détection sur clôture ou mur**
- **Quatre conducteurs pour une détection améliorée**
- **Détection extérieure et intérieure**
- **Câble blindé pour une protection aux effet EMI et RFI**
- **Câble résistant aux UV**

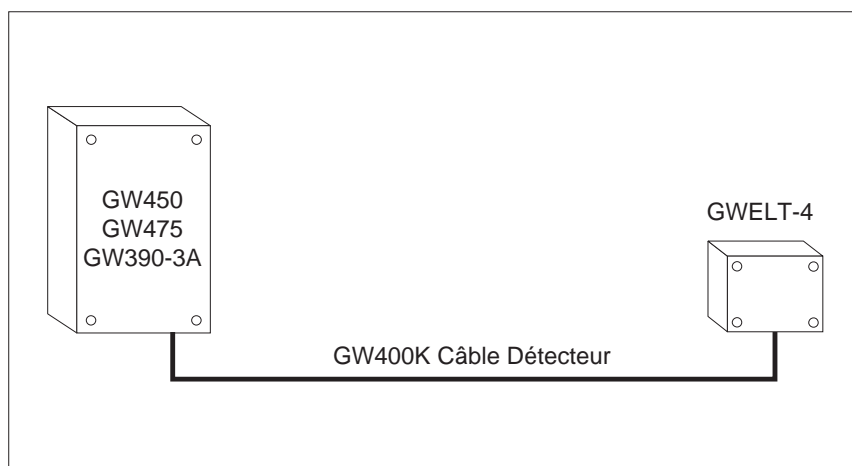
Le câble détecteur Guardwire GW400K est la troisième génération de câble détecteur étudié sur la base du brevet Geoquip. Les vibrations causées par un intrus induisent, par effet électromagnétique, un courant dans le câble. Ces vibrations sont causées par la coupure, le franchissement ou le soulèvement d'une clôture – ou par l'attaque d'un mur ou d'un toit.

La polyvalence du GW400K permet de l'installer sous toutes les latitudes. Une gaine spécifique est proposée en option pour les applications dans les pays tropicaux.

Avec plus de 4 000 km de câble installé jusqu'en 1998, c'est une solution éprouvée et robuste qui peut être utilisée aussi bien sur les sites à risque, que sur les sites industriels.

# CÂBLE DÉTECTEUR GUARDWIRE GW400K

Compatibilité :



- Defensor
- Guardwire
- PSICON
- RAFID
- Multiplex
- Sensor Coil 600
- Annonciateur Multi-zone

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Application</b>	Détection microphonique sur clôtures et bâtiments.	<b>Poids</b>	9 kg pour 100 m (poids du touret inclus)
<b>Références</b> GW400K GW400k-FAC	Câble détecteur standard Câble détecteur sous gaine inox flexible	<b>Gamme de Température</b>	-40°C à +70°C
GW400K-FAC-HS GW400K-IS	Câble détecteur sous gaine inox flexible armée Câble détecteur pour sécurité intrinsèque	<b>Fixations</b>	Fixation par attaches sur les clôtures Pose sous tube sur les murs Pose sur les poutrelles ou fixation par clips pour les toits Système d'équerres sur les grilles rigides
<b>Couverture de Détection</b>	Jusqu'à 3 m de détection – 1,5 m de part et d'autre du câble, sur les murs et toits. Jusqu'à 2,4 m de détection – 1 m sous le câble et 1,4 m au-dessus, sur les clôtures Détection linéaire tout le long du câble	<b>Option</b>	Gaine extérieure traitée contre les termites
<b>Préparation du Câble</b>	Préparation des extrémités avec kit de gaines thermorétractables (fourni avec les différents équipements)	<b>Temps d'installation</b>	Environ 5 heures pour 100 m de câble (clôture à maille simple torsion)
<b>Dimensions</b>	Diamètre extérieur du GW400K 6,5mm	<b>Emplacement</b>	En intérieur ou extérieur
<b>Couleur</b>	Noir (GW400K)	<b>Maintenance</b>	Visites de maintenance régulière
		<b>Installation</b>	Par tout installateur agréé Geoquip
		<b>Garantie</b>	12 mois de la date de facturation

Guardall SA  
23 Rue Casimir Périer  
BP118  
95874 Bezons Cédex  
France  
Tél: 01 34 34 34 90  
Fax: 01 30 76 64 34