



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

SONDES DE NIVEAU A RUBAN

PasiWell

Sondes BFK (Niveau)

Ces sondes utilisent un ruban circulaire à 4 conducteurs et renfort Kevlar.

- ❖ Sonde inox et surmoulage caoutchouc, dia. 10mm sur câble 5mm
- ❖ **Indication sonore & lumineuse LED du niveau d'eau**
- ❖ Réglage de sensibilité, pile 9Vcc facilement accessible
- ❖ **Longueurs standards 30m à 500m**

Modèle	Long.	Tamb.	Dimensions (cm)	Poids (kg)	Code
BFK-30	30m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	1,5	FRE-019-000
BFK-50	50m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	2	FRE-020-000
BFK-100	100m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	3	FRE-021-000
BFK-150	150m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	5	FRE-022-000
BFK-200	200m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	6	FRE-023-000
BFK-300	300m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	13	FRE-024-000
BFK-400	400m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	15	FRE-025-000
BFK-500	500m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	17	FRE-026-000



- ❖ Lests segmentés pour flexibilité dans les forages de petit diamètre



- ❖ Crochet amovible optionnel pour échantillonneur



- ❖ Graduations centimètre, indication mètre, décimètre (impression noire directe sur le câble lui-même avec une protection transparente en polyuréthane (anti éraflures))

AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France
Tel : +33 (0)3 24 40 11 07

SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr

Sondes BFK-FF (Niveau & Fond de Forage)

Ces sondes utilisent un ruban circulaire à 4 conducteurs et renfort Kevlar.

- ❖ Sonde inox et surmoulage caoutchouc, dia. 25mm sur câble 5mm
- ❖ **Indication sonore & lumineuse LED du niveau d'eau**
- ❖ Réglage de sensibilité, pile 9Vcc facilement accessible
- ❖ **Longueurs standards 30m à 500m**

Lors de la descente le piston d'extrémité est ouvert. Quand la sonde atteint l'eau la LED rouge s'allume et le signal sonore retentit. Si la sonde continue sa descente jusqu'au fond, le piston se ferme et la LED verte s'allume.

Modèle	Long.	Tamb.	Dimensions (cm)	Poids (kg)	Code
BFK-FF-30	30m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	1,5	FRE-052-000
BFK-FF-50	50m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	2	FRE-051-000
BFK-FF-100	100m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	3	FRE-053-000
BFK-FF-150	150m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	5	FRE-054-000
BFK-FF-200	200m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	6	FRE-055-000
BFK-FF-300	300m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	13	FRE-059-000
BFK-FF-400	400m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	15	FRE-058-000
BFK-FF-500	500m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	17	FRE-056-000



- ❖ Piston ouvert



- ❖ Piston fermé



- ❖ Graduations centimètre, indication mètre, décimètre (impression noire directe sur le câble lui-même avec une protection transparente en polyuréthane (anti éraflures))

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France

Tel : +33 (0)3 24 40 11 07

Sondes BFM (Niveau)

Ces sondes utilisent un ruban plat acier inoxydable avec conducteurs cuivre.

- ❖ Sonde inox, diamètre 15mm sur ruban 10 x 2mm
- ❖ **Indication sonore & lumineuse LED du niveau d'eau**
- ❖ Réglage de sensibilité, pile 9Vcc facilement accessible
- ❖ **Longueurs standards 50m à 300m**

Modèle	Long.	Tamb.	Dimensions (cm)	Poids (kg)	Code
BFM-50	50m	PVC	L25cm xP18cm xH30cm	2,1	FRE-061-000
BFM-100	100m	PVC	L25cm xP18cm xH30cm	3,1	FRE-062-000
BFM-150	150m	Métal	L32cm xP22cm x H37cm	6	FRE-063-000
BFM-200	200m	Métal	L32cm xP22cm x H37cm	7	FRE-064-000
BFM-300	300m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	14	FRE-065-000



- ❖ Détail de la sonde
- ❖ Crochet amovible optionnel pour échantillonneur
- ❖ Graduations millimètre, indication rouge mètre, noire centimètre (impression directe sur le ruban lui-même avec une protection transparente en polyuréthane (anti éraflures))

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France

Tel : +33 (0)3 24 40 11 07

Sondes BFM-FF (Niveau & Fond de Forage)

Ces sondes utilisent un ruban plat acier inoxydable avec conducteurs cuivre.

- ❖ Sonde inox, diamètre 25mm (15mm sans indicateur de fond) sur ruban 10 x 2mm
- ❖ **Indication sonore & lumineuse LED du niveau d'eau**
- ❖ Réglage de sensibilité, pile 9Vcc facilement accessible
- ❖ **Longueurs standards 50m à 300m**

Lors de la descente le piston d'extrémité est ouvert. Quand la sonde atteint l'eau la LED rouge s'allume et le signal sonore retentit. Si la sonde continue sa descente jusqu'au fond, le piston se ferme et la LED verte s'allume.

Modèle	Long.	Tamb.	Dimensions (cm)	Poids (kg)	Code
BFM-FF-50	50m	PVC	L25cm xP18cm xH30cm	2,1	FRE-071-000
BFM-FF-100	100m	PVC	L25cm xP18cm xH30cm	3,1	FRE-072-000
BFM-FF-150	150m	Métal	L32cm xP22cm x H37cm	6	FRE-073-000
BFM-FF-200	200m	Métal	L32cm xP22cm x H37cm	7	FRE-074-000
BFM-FF-300	300m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	14	FRE-075-000

Kit détection de fond (fourni) :



- **Piston ouvert**
(descente)
- **Piston fermé**
(détection du fond)



AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France

Tel : +33 (0)3 24 40 11 07

Sondes WMS-02 (Niveau & Température)

Ces sondes utilisent un ruban circulaire à 4 conducteurs et renfort Kevlar.

- ❖ Sonde inox et surmoulage caoutchouc, dia. 10mm sur câble 5mm
- ❖ **Indication sonore & lumineuse LED du niveau d'eau**
- ❖ Réglage de sensibilité, pile 9Vcc facilement accessible
- ❖ **Longueurs standards 30m à 500m**
- ❖ **Affichage de la température -10°C à 50°C – sonde PT100 +/-0,1%**

Modèle	Long.	Tamb.	Dimensions (cm)	Poids (kg)	Code
WMS-02-30	30m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	1,5	FRE-029-000
WMS-02-50	50m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	2	FRE-030-000
WMS-02-100	100m	PVC	L25cm xP18cm xH35cm	3	FRE-031-000
WMS-02-150	150m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	5	FRE-032-000
WMS-02-200	200m	Métal	L32cm xP22cm x H40cm	6	FRE-033-000
WMS-02-300	300m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	13	FRE-034-000
WMS-02-400	400m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	15	FRE-035-000
WMS-02-500	500m	PVC	L49cm xP36cm x H59cm	17	FRE-036-000



- ❖ Lests segmentés pour flexibilité dans les forages de petit diamètre



- ❖ Crochet amovible optionnel pour échantillonneur



- ❖ Graduations centimètre, indication mètre, décimètre (impression noire directe sur le câble lui-même avec une protection transparente en polyuréthane (anti éraflures))

Copyright © AnHydre 01-2018 – Caractéristiques modifiables sans préavis

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros
11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France
Tel : +33 (0)3 24 40 11 07