



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Для трассоискателей Ridgid



Описание RIDGID Плавающий передатчик

Плавающий передатчик привязывается на леску и запускается в пластиковую или керамическую трубу.

ОСОБЕННОСТИ

- Питание от аккумуляторной батареи.
- Мигающий светодиод указывает включенный режим передачи зонда.
- Используется для обнаружения местонахождения сточных коллекторов и т.д.

Предназначен для обнаружения местонахождения сточных коллекторов

Характеристики RIDGID Плавающий передатчик

Технические характеристики RIDGID Плавающий передатчик	
Рабочая частота Гц	512
Допустимое отклонение тока А	$\pm 0,00005$
Стандартная максимальная дальность обнаружения возд. чугуна м.	3,05
Вес кг	0,18

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83