

STOPCOR[®]

CATHODIC PROTECTION SYSTEMS

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

Свободностоящото устройство за катодна защита

STOPCOR има две свързващи точки:

- вграденият кабел отгоре;
- клемният щифт отстрани.

1. Избираме точка на монтаж в инсталацията, която трябва да е метална и чиста, за да има добър електрически контакт.
2. Свързваме кабела, разположен в горната част на устройството, към тръбопровода със скоба за маркуч.
3. С бормашина правим дупка в пода и поставяме металната котва.
4. Свързваме втория кабел от страничния щифт към котвата, за да заземим веригата.

Внимание!

Никога не използваме електрическо заземяване на обществена енергийна корпорация.



STOPCOR®

CATHODIC PROTECTION SYSTEMS

ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΠΡΟΒΛΗΤΗ

Προпоръчително е да проверявате устройството веднъж или два пъти в годината.

1. Изключете кабела от тръбопровода, така че напрежението да е стабилно.

2. С помощта на цифров мултицет измерете напрежението, като поставите единия край на инструмента върху кабела, разположен в горната част на устройството, а другия край върху щифта от страни.

Няма причина заземяването да се прекъсва.

Ако стойностите са равни на 1V или повече, това означава, че устройството работи нормално.

Ако стойностите са по-малки от 1V, устройството трябва да бъде сменено.

Но можем да увеличим напрежението на устройството, като го поддържамо влажно, добавяйки малко чешмяна вода.



Забележка:

Ако котвата на земята е повредена или срязана от окисляване, сменете я с нова от същия тип.

Внимание!

Устройството издържа три години.

След това е необходима подмяна.