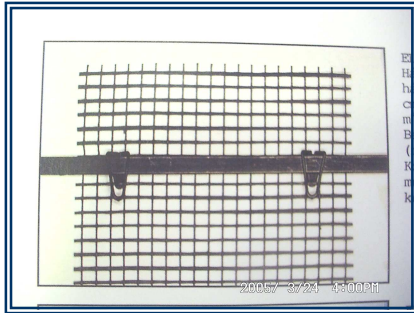


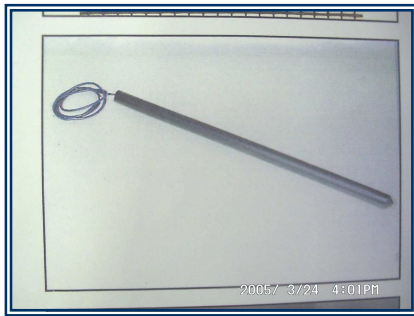


WET SAVE TERMÉKISMERTETŐ



WET SAVE - Hálóelektróda

és kontaktvezeték Hálóelektróda: speciális vezetőlakkal bevont hálórács (vakolattartó háló) Szélessége: 25 cm, 2 000 cm² -es áramátjárási felület, háló m²-enként. Belső kapcsolat a falazattal és a vakolattal (magas affinitás). Kontaktvezeték: szalagvezeték, vezetőképes műanyagból speciális vezetőlakkal bevonva, két rugalmas huzal a kapcsolódáshoz.



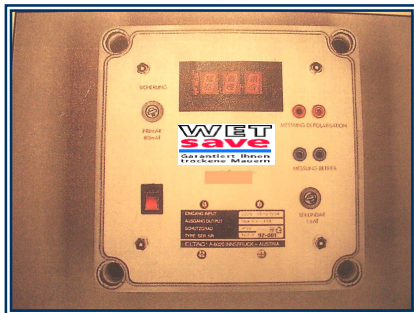
WET SAVE - Talajelektróda

Rúdelektróda ekvipotenciálvonalú szénből beleöntött csatlakozókábellel (dupla köpenyes). Magas vezetőképesség max. 500 Ohm/m-ig.

Nagyság: 1:27 mm 0-65 cm hosszú

Nagyság: 1:16 mm 0-55 cm hosszú

Talajban való elhelyezése vezetőtömeg alkalmazás közben, az áramátjárási felület megnagyobbítása miatt.



WET SAVE Hálózati készülék

Hálózathoz csatlakozó készülék 14 VA-es Transzformátorral.

Primerfeszültség: 200 V/50 Hz-biztosíték

315 mA Sekunderfeszültség: max: 6 V

speciális modulált (polarizációt tetőn megszüntető) váltóáram, biztosíték 1,6 A Digitális kijelző: Milliampérméter, három állásos

Saját áramkör szükséges!



Szerelési anyagok:

Az ideális kapcsolódás eléréséhez az anód illetve katódterületeken.

Az alkalmazás magas színvonalú szerelési a anyagai táglehetőségű védelmet kínálnak a mechanikus sérülések ellen.

WET
save
Garantiert Ihnen
trockene Mauern

1. Talajnedvesség-, talajvíznyomás-, csapadékvíz elleni szigetelések, valamint hő- és hangszigetelések.
2. Mérnöki tevékenység, szaktanácsadás, műszaki ellenőrzés, tervezés, árajánlat készítés.
3. Speciális szigetelőanyag kereskedelem (Chem, Penetrát, Renovex, Wet-Save).