



FRANCISCO MUÑOZ IRLES, C.B.

COMPROBADOR DE PASO DE CORRIENTE MOD. 5084

DESCRIPCIÓN

Dispositivo para comprobar la resistencia al paso de corriente de calzado para uso profesional.

DESCRIPTION

Machine to test the electric current resistance of footwear for professional use.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Norma UNE-EN ISO 20344.
- Fuente de alimentación que cumple las exigencias de la norma.
- Polímetro digital para medir según los métodos anteriores.
- Pintura con base de plata.
- 5 Kg. de bolas de acero inoxidable de 5mm.
- Soportes para electrodos según la Norma.
- Placa de cobre para realizar ensayos según la Norma.
- Alimentación de la fuente a 220 V 50/60 Hz.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Standard EN ISO 20344.
- Feed source that fulfills the exigencies of Standard.
- Digital polymeter to measure following the previous methods.
- Paint with silver base.
- 5 Kg. of stainless steel balls of 5mm.
- Supports for electrodes according to Standard.
- Copper plate to make test according to Standard.
- Source feed to 220 V. 50/60 Hz.