



Descripción del dispositivo

Este dispositivo se utiliza para el ensayo de verificación de los grados de protección mecánica proporcionada por las envolturas de los equipos en cumplimiento de la primera cifra N° 1 (IP1X) de acuerdo a la norma IEC 60529 Tabla 6.

Se encuentra diseñado y fabricado con el objeto de determinar el cumplimiento de distintas normas (IEC 60335, IEC 60065, IEC 60745, IEC 61029, IEC 60950 etc.) de acuerdo a los requisitos de las distintas certificadoras mundiales UL, DNV, IMQ, BVSQ, ITS, IRAM, CSA, VDE, DIN, INMETRO, etc.

El dispositivo es una esfera metálica de Ø 50mm con acabado superficial, y posee una guarda protectora.



Características Técnicas

- Material: Bronce
- Terminación Metálica: Baño de Cromo.
- Diametro total: 50 mm.
- De acuerdo a la norma: IEC 60529.
- Grado de IP: IP1X.

Tel. (+54 0341) 222 1272
contacto@seguridadelectrica.com
www.seguridadelectrica.com
Industria Argentina