

Maschinenfabrik Oerlikon.- OERLIKON.- (Suiza).-



Manómetro para vacíos elevados.

Se trata de una disposición que, partiendo del objeto de la patente principal, puede servir, del modo más sencillo, en caso de que hubiese una alteración del vacío, para hacer funcionar determinadas señales o dispositivos de seguridad. Puesto que, como se ha demostrado en la patente principal, la corriente y la tensión de la descarga por emanación dependen de la presión del gas, la indicación del voltímetro o la misma corriente mediante el amperímetro o el inducido de un carrete de un electro-imán por el cual pasa la corriente de descarga por emanación, pueden servir para hacer funcionar dicha estación o instalación indicadora.

N O T A.

SE REIVINDICA: 1º.-En el manómetro para vacíos elevados objeto de la patente principal, una disposición caracterizada por que la desviación en un aparato de medida empalmado en los electrodos del conducto de descarga por emanación haga funcionar instalaciones indicadoras al efectuarse un cambio en el vacío.

Madrid 18 de Marzo de 1929.

2º Este certificado de adición ha de recaer sobre:
"ADICIÓN AL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL". Fecha ut supra.