

CALIBRADOR PATRON



El equipo es un calibrador patrón. Este instrumento ha sido diseñado para el control y revisión de instrumentos de medición de densidad de flujo magnético.

Cuenta con dos bobinas que generan un campo constante de 100 g DC en el centro de ambas.

ATLP – BH50

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Conexión Eléctrica:

- La alimentación es de 220v.
- La potencia máxima 10 W.

Operación

Para realizar la calibración se debe colocar la sonda de medición en el centro de ambas bobinas, donde se obtendrá un campo de 100 gauss.

De esta forma se constatará que el instrumento esté realizando una medición dentro de las tolerancias admisibles.



Aeroplata
ARGENTINA S.A.