

b) Medios técnicos de reparación:

1. Herramientas e instrumentos de medición adecuados para la actividad de reparación, así como medios, utillajes y dispositivos necesarios para el transporte, manipulación y aplicación de las pesas sobre el receptor de carga del instrumento.

ANEXO II

Boletín de identificación de instrumentos de pesaje de funcionamiento automático

TITULAR

Nombre:
 NIF/CIF:
 Dirección:
 Localidad:
 Teléfono: Fax: Email:

INSTRUMENTO

Tipo de instrumento:
 Fabricante:
 Marca:..... Modelo: Número de serie:
 Lugar de ubicación:
 Fecha de instalación/puesta en servicio: Organismo notificado:
 Fecha de última verificación: Verificador:
 N.º examen CE de modelo/Aprobación diseño:
 Utilización (art. 1): Producto pesado:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Campo de medida (máx.-min.): Unidad de medida:
 Clase de exactitud: División de escala:
 Valor máximo de tara: Rango de temperatura de funcionamiento:

Otras específicas:

Rango de caudales ($Q_{\min} - Q_{\max}$):
 Rango de velocidades ($V_{\min} - V_{\max}$):
 Cargas de totalización mínima (Σ_{\min}):
 Carga de llenado mínima:

DISPOSITIVOS PERIFÉRICOS

Impresora Etiquetadora PC TPV Otros

Interfaces disponibles:

Poner cruz donde proceda Rellenar con los datos específicos.

En _____, _____ de _____ de _____

(Sello y firma del titular del instrumento de pesaje de funcionamiento automático)