



Measurement Canada  
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G185**

Date: August 13, 2004

File number: AP-AG-04-0020

## **MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices**

### **Type of Device**

Electronic Pulse Recorder

### **Purpose**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

### **Scope**

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notice (s) of Approval:

### **Approval Numbers**

AG-0494

### **Applicant**

Metretek Incorporated  
300 North Drive  
Melbourne, Florida, 32934  
USA

### **Description of Modifications**

The housing of the electronic pulse recorder has been modified as follows: The diameter of the two large holes located at the bottom of the enclosure have been changed from 0.844" to 0.599". The red hole seal and black nut that were formerly used to fit one of the holes have been removed. Both holes are fitted with connection feeders of which the wire diameter range has been changed from 0.170 - 0.470" to 0.069 - 0.187". The above changes are identified by the model number 2001-0157D-003.

Original signed by:  
Randy Byrtus, CET  
Technical Coordinator  
Gas Measurement



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G185**

Date: 13 août 2004

Dossier: AP-AG-04-0020

## **LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**

**pour**

### **Compteurs et appareils approuvés**

#### **Type d'appareil**

Enregistreur électronique d'impulsions

#### **Objet**

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

#### **Portée**

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivants :

#### **Numéro d'approbation**

AG-0494

#### **Requérant**

Metretek Incorporated  
300 North Drive  
Melbourne, Florida, 32934  
USA

#### **Description des modifications**

Le boîtier de l'enregistreur électronique d'impulsions a été modifié comme suit: Le diamètre des deux grands trous situés au bas du réceptacle été changé de 0.844" à 0.599". Le capuchon rouge et l'écrou noir qui étaient utilisés dans un des trous ont été enlevés. La plage du diamètre de cablage des bagues de raccordement pour les deux trous ont changé de 0.170 - 0.470" à 0.069 - 0.187". Les changements ci-dessus sont spécifiques au numéro de modèle 2001-0157D-003.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC  
Coordonnateur technique  
Mesure des gaz