



Measurement
Canada

An Agency of
Industry Canada

Mesures
Canada

Un organisme
d'Industrie Canada

MAL No. - N° LAM
V-235

Date : 2013-01-16

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Devices

Type of Device

Mechanical Register

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to liquid measuring devices 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 devices identified in the following Notice(s) of Approval:

Approval Number

S.WA-2026

Applicant

Veeder Root
2709 Route 764
Duncansville, Pennsylvania, USA, 16635

Description of Modifications

The approval is extended to the entire register model 78 series, which is defined by the following model designation:

XXX	78	AA	XX-XXX
Prefix – Non metrological designations	Base Series number	Manufactures configuration from factory: 83 - 6 wheel register with printer 86 - 6 wheel register only 87 - 5 wheel register only 90 - 5 wheel register with printer 91 - 5 or 6 wheel register with preset 92 - 5 or 6 wheel register with preset and printer	Used to designate manufacturers assembly instructions



Mesures
Canada

Un organisme
d'Industrie Canada

Measurement
Canada

An Agency of
Industry Canada

MAL No. - N° LAM
V-235

Date : 2013-01-16

Original copy signed by:

Mario Dupuis
Laboratory Manager, Liquids Measurement

Web Site Address: <http://mc.ic.gc.ca>



LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Enregistreur mécanique

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 appareils visés par l'avis d'approbation suivant:

Numéro d'approbation

S.WA-2026

Requérant

Veeder Root
2709 Route 764
Duncansville, Pennsylvania, USA, 16635

Description des modifications

L'approbation est étendue à toute la série du modèle 78 d'enregistreur, selon la grille de désignation suivante:

XXX	78	AA	XX-XXX
Préfixe – Non métrologique	Numéro de base de la série	Configurations en usine: 83 - enregistreur à 6 roues et imprimante 86 - enregistreur à 6 roues seulement 87 - enregistreur à 5 roues seulement 90 - enregistreur à 5 roues et imprimante 91 - enregistreur à 5 ou 6 roues et prédéterminateur 92 - enregistreur à 5 ou 6 roues et prédéterminateur avec imprimante	Désigne les instructions d'assemblage du manufacturier



Mesures
Canada

Un organisme
d'Industrie Canada

Measurement
Canada

An Agency of
Industry Canada

MAL No. - N° LAM
V-235

Date : 2013-01-16

Copie authentique signée par :

Mario Dupuis
Gestionnaire de Laboratoire, Mesure des liquides

Adresse du site Internet: <http://mc.ic.gc.ca>