



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° de LAM
MAL - G307

Date: 2011-11-09

File number: AP-AG-11-0049

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

Type of Device

Electronic Flow Computer and Multivariable Transmitter, (MVT)

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-0483, AG-0533(MVT), AG-0536C, AG-0575, AG-0582, AG-0587, AG-0588

Applicant

Control Microsystems
48 Steacie Drive
Kanata, ON
K2K 2A9

Description of Modifications

Control Microsystems has been acquired by Schneider Electric. Devices approved under the above noted approval numbers will now bear the Schneider Electric logo on them.

Original copy signed by:

Randy Byrtus, CET
Manager, Gas Measurement
Gas Measurement



Date : 2011-11-09

Dossier : AP-AG-11-0049

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Débitmètre-ordinateur électronique et Transmetteur multivariable

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 l'avis d'approbation suivant :

Numéro d'approbation

AG-0483, AG-0533(TMV), AG-0536C, AG-0575, AG-0582, AG-0587, AG-0588

Requérant

Control Microsystems
48 Steacie Drive
Kanata, ON
K2K 2A9

Description des modifications

Control Microsystems a été acquis par Schneider Electric. Les appareils approuvés dans les numéros d'approbation listés si-haut porteront désormais le logo de Schneider Electric sur eux.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, T.S.A.I.
Gestionnaire, Mesures des gaz
Mesure des gaz