



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-V120

Date: May 5, 2005

File number: AP-AV-04-0059

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Devices

Type of Device

Turbine Meter

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

AV-2384

Applicant

Liquid Controls, a Unit of IDEX Corporation
105 Albrecht Drive
Lake Bluff, Illinois, 60044-2242
USA

Description of Modifications

The devices under the above approval number can be manufactured in addition to the above location, by:

Sponsler, Inc.
A Unit of IDEX Corp.
2363 Sandifer Blvd
Westminster, SC 29693, USA

The model numbers of the meters manufactured by Sponsler start with SP instead of LC and are identical to those manufactured by Liquid Controls.

John Makin
Technical Coordinator - Liquid Measurement



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-V120

Date: 4 mai, 2005

Dossier: AP-AV-04-0059

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

Type d'appareil

Compteur à turbine

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

AV-2384

Requérant

Liquid Controls, a Unit of IDEX Corporation
105 Albrecht Drive
Lake Bluff, Illinois, 60044-2242
USA

Description des modifications

Les appareils sous le numéro de l'approbation ci-dessus mentionnée peuvent être fabriqués en plus de l'emplacement ci-dessus mentionné, par:

Sponsler, Inc.
A Unit of IDEX Corp.
2363 Sandifer Blvd
Westminster, SC 29693, USA

Les numéros de modèle des compteurs fabriqués par le Sponsler commençant avec SP, au lieu de LC, et sont identiques à ces fabriqués par le Liquid Controls.

John Makin

Coordonnateur technique - Mesure des liquides