



Date: 2016-08-05

File number: 26686-AP-AM-16-0056

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Weighing and Measuring Devices**

Type of Device

Electronic In-Motion Multiple Dimension
Measuring Device

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to weighing and 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 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

AM-5742C
AM-5774C
AM-5976C

Applicant

SICK Inc.
800 Technology Dr.
Stoughton, MA
02072
USA / E.U.

Description of Modifications

The purpose of this modification is to replace the encoder cable, which does not change the tachometer sealing. The replacement cable is sealed with a wire seal threaded through a drilled hole in the outer frame of the connector, preventing removal of the tachometer connection.

Original copy signed by:

Ryan Henshaw
Acting Laboratory Manager
Mass Measurement Discipline



Date: 2016-08-05

Dossier: 26686-AP-AM-16-0056

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Appareils de pesage et de mesure approuvés

Type d'Appareil

Appareil électronique de mesure multidimensionnelle
en mouvement

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de pesage et de mesure 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'(les) avis d'approbation suivant(s) :

Numéro d'approbation

AM-5742C
AM-5774C
AM-5976C

Requérant

SICK Inc.
800 Technology Dr.
Stoughton, MA
02072
USA / E.U.

Descriptions des modifications

Cette modification vise à remplacer le câble du codeur, qui ne change pas le scellage du tachymètre. Le câble de remplacement est scellé par un fil métallique dans le cadre extérieur du connecteur afin d'empêcher qu'on puisse enlever ce dernier.

Copie authentique signée par :

Ryan Henshaw
Gestionnaire du laboratoire par intérim
Discipline des masses