

Certificat(e) CA05/3448.00

The management system of
Le système de gestion de

AIM Métaux & Alliages S.E.C/ AIM Metals & Alloys LP

9100 boul. Henri-Bourassa Est
Montréal, QC H1E 2S4, Canada

has been assessed and certified as meeting the requirements of
a été évalué et enregistré selon les exigences de la norme

ISO 9001:2015

The scope of registration is as follows
La portée d'enregistrement est présentée ci-dessous

**The scope of registration appears on page 2 of this certificate.
La portée d'enregistrement est présentée à la page 2 de ce certificat.**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of
ISO 9001:2015 requirements may be obtained by consulting the organization.
Des éclaircissements supplémentaires concernant la portée de ce certificat ainsi que l'applicabilité des
exigences de la norme selon ISO 9001:2015 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

This certificate is valid from 11 May 2016 until 11 May 2019
and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date.

Issue 7: 12 July 2017. Certified since May 2007.

Ce certificat est valide du 11 mai 2016 au 11 mai 2019
et demeurera valide sous réserve du bon maintien des audits de surveillance.

L'audit de renouvellement est dû au minimum 60 jours avant la date d'échéance.

Édition 7: 12 juillet 2017. Enregistrée depuis mai 2007.

The audit leading to this certificate commenced on 15/05/2017.

L'audit ayant abouti à ce certificat a débuté 15/05/2017.

Previous issue certificate validity date was until 15/09/2018.

Le certificat précédent était valide jusqu'au 15/09/2018.

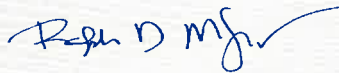
This is a multi-site certification.

Ceci est une certification multiple.

Additional site details are listed on the subsequent page.

Les détails des sites additionnels sont énumérés sur la page suivante.

Authorized by/Autorisé par:



Ralph McLouth
Vice President of Accreditation, North America

Accredited Office/Bureau accrédité
SGS North America, Inc.
201 Route 17 North, Rutherford, NJ 07070, USA
t (201) 508-3000 f (201) 935-4555 www.us.sgs.com

This certificate remains the property of SGS and shall be returned upon request
Ce certificat demeure la propriété de SGS et sera retourné sur demande

Page 1 of 3/ Page 1 de 3

SGS





AIM Métaux & Alliages S.E.C/ AIM Metals & Alloys LP

ISO 9001:2015

Issue 7: 12 July 2017
Édition 7: 12 juillet 2017

Detailed scope:
Portée détaillée:

Design, manufacture and sale of solder, solder wire, solder paste, solder powder and paste medium, liquid flux, epoxy and metal alloys for various industries. Metal laboratory: analysis by spark emission spectrometer, ICP / MS, atomic absorption spectrometry, iodometric titration and solder powder particles size by microscopy.

Conception, fabrication et vente de produits de soudure, de fil à souder, de pâtes à souder et medium, de poudre à souder, de fondants liquides, époxy et alliages métalliques pour différentes industries.

Laboratoire des métaux: Analyse par spectromètre d'émission à étincelle, ICP / MS, absorption atomique, titrage iodométrique et grosseur de particules à souder par microscopie.

Additional facilities:
Sites additionnels:

**AIM Solder Europe sp. z o.o.
ul. Papiernicza 7, Łódź, 92-312, Poland**

Scope: Manufacture and sale of solder, solder bar, solder wire, solder paste and liquid flux for various industries. Metal laboratory: analysis by spark emission spectrometer.

Produkcja i sprzedaż stopów lutowniczych w postaci sztabek metali, drutów lutowniczych, pasty lutowniczej oraz ciekłych topników do różnych gałęzi przemysłu. Laboratorium analizy metalu: spektrometr emisyjny ze wzbudzeniem iskrowym.





AIM Solder UK Ltd.
Units 2 and 3 Sedgewick Road, North Luton Industrial Estate
Luton, Bedfordshire, LU4 9DT, United Kingdom
Scope: Manufacture and sale of solder bars for various industries.

AIM Soldadura de México S.A de C.V.
Circuito Interior Norte # 460, Parque Industrial Salvarcar
Cd. Juarez, Chihuahua, 32575, Mexico
Scope: Manufacture and sale of solder, solder wire, solder paste and
paste medium, liquid flux, epoxy and metal alloys for various
industries. Metal laboratory: analysis by spark emission spectrometer
and atomic absorption spectrometry.
Manufactura y venta de soldadura, soldadura en alambre, soldadura
en pasta, flux medio de pasta, flux líquido, epoxy y aleaciones de
metales para varias industrias. Laboratorio de Metales: Análisis por
Espectrometría de Emisión de Chispa y Espectrometría de Absorción
Atómica.

