

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

## ISO 9001:2008

Issue 6  
Édition 6

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 sur poudre à souder par microscopie.**

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2008 requirements may be obtained by consulting the organisation.  
Des éclaircissements supplémentaires concernant la portée à ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences de la norme selon ISO 9001:2008 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

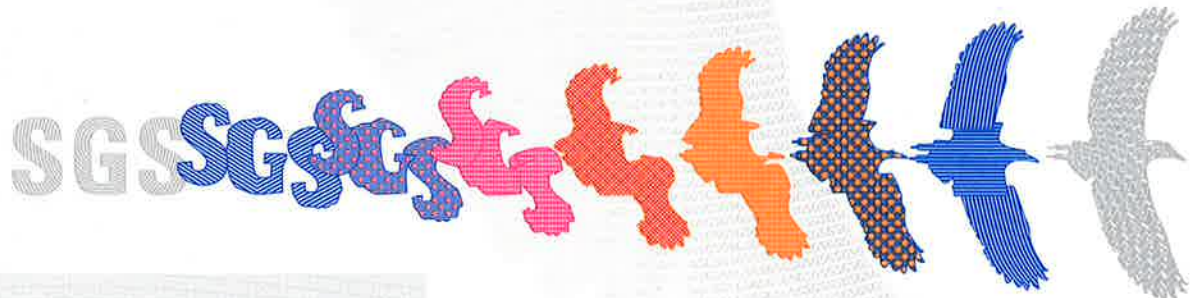
Additional facilities:  
Sites additionnels:

AIM Solder Europe sp. z o.o.,  
ul. Papiernicza 7, Łódź, 92-312, Poland  
Manufacture and sale of solder, solder bar, solder wire, solder paste for various industries.

AIM Solder UK Ltd.  
Units 2 and 3 Sedgewick Road, N Luton Industrial Estate,  
Luton, Bedfordshire, LU4 9DT, GB

Scope: Manufacture and sale of solder bars for various industries

# SGS



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 East  
Montréal, Québec, 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 9001:2008

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 9001:2008 requirements may be obtained by consulting the organization.  
Des éclaircissements supplémentaires concernant la portée à ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences de la norme selon ISO 9001:2008 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

This certificate is valid from 11 May 2016 until 15 September 2018  
and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

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

Issue 6: 29 April 2016. Certified since May 2007.

Ce certificat est valide du 11 mai 2016 au 15 septembre 2018  
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 6: 29 April 2016. Enregistrée mai 2007.

Multiple certificates have been issued for this scope.

The main certificate is numbered CA05/3448.00.

Additional site details are listed on the subsequent page.

Des certificats multiples ont été émis pour cette portée.

Le certificat principal est numéroté CA05/3448.00.

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](http://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 2/ Page 1 de 2

