

- **AUSTINOX**
- **MIG 309L Si**
- (EN ISO 14343-A G 23-12 L Si)

1 - Code d'identification unique du produit type



- **Marque AUSTINOX MIG 309LSi**
- + N° de lot / coulée sur l'étiquette

2 - Numéro permettant l'identification du produit de construction



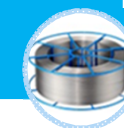
- **Métal d'apport pour les soudures réalisées sur des constructions métalliques ou constructions mixtes métal/béton**

3 - Usage prévu en conformité avec la spécification technique harmonisée applicable



- **Austinox SADEV Group**
- 2 allée des Faisans**
- 74600 SEYNOD**
- France**

4 - Nom, raison sociale adresse de contact du fabricant



- **Non applicable**

5 - Mandataire



- **System 2+**

6 - Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances



- **Non applicable**

8 - Cas d'un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée



- TÜV Rheinland Industrie service Systems GmbH, organisme d'évaluation technique notifié (OET) d'identification 0035, a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de production en usine et la surveillance continue, l'examen et l'approbation du contrôle de production en usine selon le système 2+, et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production n° 0035-CPD-C922.

- TÜV Rheinland Industrie Service Systems GmbH, Am Grauen Stein, D-511-05 Köln

7. Cas d'un produit de construction couvert par une norme harmonisée



Caractéristiques essentielles (EN 13479:2004, annexe ZA)

Tolérances dimensionnelles
Allongement
Résistance à la rupture (Rm)
Limite élastique (Rp0.2)
Résilience
Composition chimique
Durabilité
Substances dangereuses
Radioactivité

Performances

Conforme
PND
PND
PND
PND
Conforme
Conforme
Conforme**)
Non applicable

Spécification technique harmonisée

EN 13479:2004, EN ISO 544: 2011
EN 13479:2004
EN 13479:2004
EN 13479:2004
EN 13479:2004
EN 13479:2004, EN ISO 14343:2009
EN 13479:2004
EN 13479:2004
EN 13479:2004
EN 13479:2004-

PND = Performance non déterminée. **)Pour plus d'information sur les substances dangereuses, voir nos fiches de données sécurité sur notre site www.sadevinox.com

9 - Performances déclarées



La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par **G. Musy**

Seynod le **01/09/2013**

Signature :



10 - Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.