

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificaat Nr.:
146149-2013-AQ-NLD-RvA Rev. 1.0

Gecertificeerd sinds:
2014-11-03

Geldigheid:
2014-11-03- 2019-11-03

Dit is ter bevestiging dat de laswerkzaamheden en aanverwante activiteiten die van invloed zijn op de integriteit van de lassen door

Van der Zalm Metaalindustrie B.V.

Langekamp 8, 5306 GV, Brakel, Nederland

voldoen aan de kwaliteitseisen voor smeltlassen van metalen gesteld in de norm:
ISO 3834-2

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Het vervaardigen, (de)monteren, onderhouden en renoveren van stalen dragende constructie-elementen (of onderdelen) voor gebruik in gebouwen / werktuigbouwkundige installaties en civieltechnische werken.

Voor een beschrijving van de lasactiviteiten zie de appendix behorende bij dit certificaat.

Plaats en datum:
Barendrecht, 2016-02-22

Namens de certificatie-instelling:
DNV GL – Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Nederland, +31 10 2922 689



D.P. Koek
Management Representative

Certificaat Nr.: 146149-2013-AQ-NLD-RvA Rev. 1.0
 Plaats en datum: Barendrecht, 2016-02-22

Appendix bij Certificaat

ACTIVITEITEN SCOPE

1 – Product type(s): - Staalconstructies en plaatwerk voor machine- & apparatenbouw, - Werktuigbouwkundige installatie, - Constructies civiele techniek, - Offshore constructies.

2 – Product standaard(en) of alternatieve standaard(en) (zie EN ISO 3834-5): - EN 1090-2 - ASME IX
--

3 - Moeder materiaal groep(en) (volgens CEN ISO/TR 15608) 1.1, 1.2, 1.3
--

4 - Lasprocessen en verwante processen (volgens ISO 4063) 111, 121, 123, 141, 135, 136, 138
--

5 – Verantwoordelijk Lascoördinatie Personeel:		
Naam	Functie	Kwalificatie & Niveau*
L. Bron	Lascoördinator	Specifiek

* Technisch kennis niveau C / S / B (Uitgebreid / Specifiek / Basis) volgens ISO 14731