

## Certifikat

Overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol

**Nr.: 1727-CPR-K0370409 - I367889**

I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) Nr. 305/2011 af EU af 9. marts 2011 gælder dette certifikat for byggevaren.

### Bærende dele i Stål:

<b>Harmoniseret standard:</b>	EN 1090-1 + A1:2011
<b>Udførelsesklasse på byggevare:</b>	Kan udføres op til og med: <b>EXC 4</b>
<b>Deklarationsmetode:</b>	<b>1, 2, 3a, 3b</b> i henhold til tabel A.1 af EN 1090-1 + A1:2011

### Omfang:

Fremstilling af stålkonstruktioner og komponenter samt eftersyn af kraner.

Markedsført under  
navnet eller varemærke af:

**Nordisk Staal A/S**

Fremstillet på fabrik(kerne): **Industrivej 25-27  
3300 Frederiksværk**

Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og verifikation af ydeevnens beskrevet i Annex ZA af standarden

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

Under system2+ følges, og at fabrikkens produktionskontrol, for hvilken fabrikkens er ansvarlig, opfylder alle de foreskrevne fastsatte krav i standarden.

Dette certifikat blev udstedt første gang 29-05-19 og vil forblive gyldigt så længe hverken den harmoniserede standard, byggevaren, den periodiske overvågning eller fremstillingsmetoderne ændres signifikant, med mindre det suspenderes eller tilbagetrækkes af det bemyndigede organ.

Certifikatets gyldighed verificeres ved Kiwa Inspecta A/S

**Nr. Nebel d.**  
29-05-2019

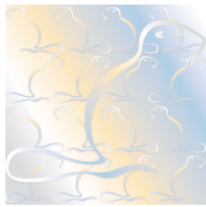
**Kiwa Inspecta A/S**

**Kiwa Inspecta A/S**

Vadgaardsvej 25  
6830 Nr. Nebel  
Tlf.: +45 70229770  
Fax +45 75287904  
dk.info@kiwa.com  
www.kiwa.com

Sagsnummer: 2017.7173.0009

**DANAK**  
PROD Reg.nr. 7034



## Bilag 1

### Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol Nr.: 1727-CPR-K0370409 - I367889

I overensstemmelse med EN 1090-1:2009 + A1:2011, tabel B.1:  
Dette svejsecertifikat er et bilag til "Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol."  
Dette svejsecertifikat er kun gyldigt, hvis førnævnte certifikat med samme nummer er gyldigt.

Fabrikant: **Nordisk Staal A/S**

Fremstillingsstedet: **Industrivej 25-27  
3300 Frederiksværk**

Standard: EN 1090

Udførelsesklasse: *til og med* **EXC 4**

Svejsemetoder: **111-121-135-136-138-141**

Materialegrupper: *I henhold til CEN ISO/TR 15608:* **1.1-1.2-1.3-1.4-5.1**

Ansvarlig svejsekoordinator: *I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2:* **Jesper Thomsen C**

Stedfortræder: *I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2:*

#### Attestation:

*Dette certifikat bekræfter at alle procedurer og udførelser af svejsninger ved inspektion er implementeret i virksomheden.*

#### Gyldighedsperiode:

*Dette certifikat er gyldigt så længe parametrene er opfyldt i henhold til certifikatets tekniske specifikationer i henhold til EN 1090-1:2009+A1:2011 og fabrikrationskravene eller FPC ikke er ændret væsentligt.*

Nr. Nebel d.  
29-05-2019

Kiwa Inspecta A/S