

## Certifikat

Overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol

**Nr.: 1727-CPR-K0377101**

I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådet forordning (EU) Nr. 305/2011 af EU af 9. marts 2011 glæder dette certifikat for byggevareren.

### Bærende dele i Stål:

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Harmoniseret standard:           | EN 1090-2:2008 + A1:2011  |
| Udførelsesklasse på byggevarere: | Kan udføres op til og med: <b>EXC 3</b>                             |
| Deklarationsmetode:              | <b>1, 3a</b> i henhold til tabel<br>A.1 af EN 1090-2:2008 + A1:2011 |

### Omfang:

Fremstilling af stål til industrien og stålkonstruktioner til bygninger.

Fremstillet af:

**Weldtech ApS**

Fremstillet på fabrik(kerne):

**Vesterlundvej 4  
2730 Herlev**

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

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

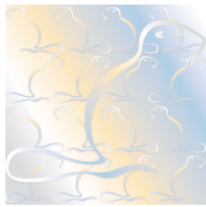
Under system2+ følges, og at fabrikkens produktionskontrol opfylder alle de foreskrevne fastsatte krav i standarden.

Dette certifikat blev udstedt første gang 28-11-17 og vil forblive gyldigt så længe hverken den harmoniserede standard, byggevareren, 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.  
28-11-2017

Kiwa Inspecta A/S



## Bilag 1

Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol

**Nr.: 1727-CPR-K0377101**

I overensstemmelse med EN 1090-1:2009 + A1:2011, table B.1:

Dette svejsecertifikat er et bilag til "Overensstemmelsesattest for fabrikskontrol."

Dette svejsecertifikat er kun gyldig, hvis førnævnte certifikat med samme nummer er gyldig.

Fabrikant:

**Weldtech ApS**

Fremstillingsstedet:

**Vesterlundvej 4**

**2730 Herlev**

Standard: EN 1090

Udførelsesklasse: til og med EXC 3

Svejsemetoder: 131,135,136,141

Materialegrupper: I henhold til CEN ISO/TR 15608: 1.1, 1.2, 1.4, 8-49, 51,52,53.

Ansvarligsvejsekoordinator: I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2: **Michael Bartram C**

Stedfortræder: I henhold til ISO 14731 pkt. 6.2:

### Attestation:

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

### Gyldighedsperiode:

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

Nr. Nebel d.  
28-11-2017

Kiwa Inspecta A/S