

Overensstemmelsesattest for

Inspecta Denmark A/S
Vadgaardsvej 25
6830 Nr. Nebel
Notified Body No: 1727

fabrikkens egen produktionskontrol

Nr.:1727-CPR- K0333769

I overensstemmelse med forordning 305/2011/EU Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse af 9. marts 2011 (forordningen om byggevarer) gælder dette certifikat for byggevareren.

Byggevare

Harmoniseret standard	Udførelsesklasse på Byggevarer	Deklarationsmetode
EN 1090-1:2009 +A1:2012	Kan udføres op til og med:	1, 3a og 3b i henhold til tabel
og EN 1090-2:2008+A1:2011	EXC 4	A.1 af EN 1090-1:2009+A1:2012

Omfang:

Fremstilling af valsede i stål og aluminium samt svejste konstruktioner og special konstruktioner.

Fremstillet af:

Gustav Østergaards Maskinfabrik A/S
Hedevej 44
7171 Uldum

Fremstillet på fabrik(kerne)

Ikke relevant

Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og kontrol af ydeevnens konstans, der er beskrevet i bilag ZA af standarderne

EN 1090-1+A1:2012

efter system 2+ anvendes, og at fabrikkens produktionskontrol opfylder alle de foreskrevne krav som anført ovenfor.

Dette certifikat blev udstedt første gang 23-02-14 og vil forblive gyldigt indtil 23-02-15 så længe testmetoderne og / eller kontrolkravene til fabrikkens produktion, der indgår i den harmoniserede standard, der anvendes til at vurdere resultaterne af de deklarerede egenskaber, ikke ændres, og produktet og fremstillingsforholdene i anlægget ikke ændres væsentligt. (I henhold til bilag 1.)

Nr. Nebel 23-02-14

By/dato



Certificeringschef



No.: 1727-CPR- K0333769

I overensstemmelse med EN 1090-1, table B.1:

Dette svejsecertifikat er et bilag til "Certificate of conformity of the production control."
Dette svejsecertifikat er kun gyldig, hvis førnævnte certifikat med samme nummer er gyldig.

Fabrikant

Gustav Østergaards Maskinfabrik A/S

Fremstillingsstedet

Hedevej 44, 7171 Uldum

Standard

EN 1090-1:2009 +A1:2012 og EN 1090-2:2008+A1:2011

Udførelsesklasse

EXC 4

(Til og med)

Svejsemetoder Proces (er)

135-136

(I henhold til EN ISO 4063)

Materialegrupper

1.1-1.2-1.4

(I henhold til CEN ISO/TR 15608)

Ansvarlig svejsekoordinator

Asger Andersen

Stedfortræder

Attestation

Dette certifikat bekræfter at alle procedurer og udførelse af svejsninger ved inspektionen er implementeret i virksomheden.

Dato for gyldighed

23-02-14

Dato for næste kontrolbesøg

23-02-15

Gyldighedsperiode

Dette certifikat er gyldig så længe parametrene er opfyldt i henhold til certifikatets tekniske specifikationer (i henhold til EN 1090-1:2009+A1:2012) eller fabrikkations kravene eller at FPC ikke er ændret væsentligt.

Bemærkninger

Ingen

Nr. Nebel / 23-02-14

By/ dato

Certificeringschef