

2296

AAA Certification AB  
Göteborgsvägen 16 H  
S-441 32 Alingsås , Sverige

**EU certifikat vedrørende fremstillingskontrol (FPC) nr:  
2296/CPR/ 10191**

I henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning 305/2011/EU af 9. marts 2011 (Byggevarereforordningen eller CPR), gælder dette certifikat for byggeprodukter

**Bærende dele i stål**

<b>Som omfatter:</b>	Bærende konstruktioner til bygninger som f.eks bjælker, søjler, trapper, altaner og værn
<b>Konstruktion:</b>	Omfatter ikke konstruktion
<b>Svejsning:</b>	Omfatter svejsning
<b>Udførselsklasser:</b>	EXC 1 og EXC 2
<b>Svejseprocesser:</b>	135 MAG
<b>Grundmaterialer:</b>	S235 - S355
<b>Granskningsomfang:</b>	Certificering mod regulering 305/2011/EU CPR følger procedure 2+, bilag V (1.3.B). Ydeevnedeklaration skal være i overensstemmelse med CPR og med bilag ZA 2.3 i EN 1090-1. Deklaration og CE-mærkningen skal være i overensstemmelse med ZA.3.2 eller ZA.3.4 i EN 1090-1.

Fremstillet af

**LLP Vemmelev ApS**

**Fabrikker:**

Industrikrogen 3 4241 Vemmelev Danmark

**Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og løbende overvågning af ydelse, der beskrives i bilag ZA til standarden.**

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

**under system 2 + anvendes, og at fabrikens produktionskontrol opfylder alle de foreskrevne krav i standarden**

Dette certifikat blev udstedt første gang 2016-07-07. Certificeringen er gyldig i henhold til det besluttede tidsinterval, forudsat at standard, produkter eller produktionsbetingelserne ikke undergår en væsentlig ændring, og løbende overvågning og evaluering af vedtagne FPC system er implementeret og fortsætter med at vise overensstemmelse med kravene i den harmoniserede standard.

Udstedelsesdato: 2016-07-07

Gyldigt til: 2021-07-07

Fredrik Larsson