

2296

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

**EU certifikat vedrørende fremstillingskontrol (FPC) nr:
2296/CPR/ 10219**

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

Bærende dele i stål og aluminium

Som omfatter:	Bærende konstruktioner til bygninger som f.eks. bjælker, søjler, trapper, altaner og værn
Konstruktion:	Omfatter konstruktion
Svejsning:	Omfatter svejsning i EXC 1, EXC 2 og EXC 3
Udførselsklasser:	EXC 1, EXC 2, EXC 3 og EXC 4
Svejsprocesser:	131 MIG, 135 MAG, 136 MAG, 138 MAG, 141 TIG
Grundmaterialer:	S235 - S355, rustfrit og Aluminium
Granskningsomfang:	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, ZA.3.3, ZA.3.4 eller ZA.3.5 i EN 1090-1.

Fremstillet af

KIMAS A/S**Lokation(er):**

Albuen 64 6000 Kolding 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 fabrikkens produktionskontrol opfylder alle de foreskrevne krav i standarden

Dette certifikat blev udstedt første gang 2017-08-07. 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: 2018-03-20

Gyldigt til: 2022-08-07

Evert Larsson