

2296

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

Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontrollen i fabrik
2296/CPR/ 1331

I enlighet med Europa Parlamentets och Kommissionens förordning 305/2011/EU av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR,) gäller detta intyg (certifikat) byggprodukten:

Omfattande: Varmförzinkade och rostskyddsmålade lastbärande komponenter i stål
Dimensionering: Dimensionering ingår ej
Svetsning: Svetsning ingår ej
Utförande klass(er): EXC 1, EXC 2, EXC 3 och EXC 4
Svetsprocess(er):
Grundmaterial: stål
Gransknings utlåtande: Bestyrkande mot förordning 305/2011/EU (CPR) följer procedur 2+, bilaga V (1.3.b). Prestandadeklaration skall ske i enlighet med CPR och bilaga ZA.2.3 i EN 1090-1. Deklaration och CE-märkning skall ske i enlighet med i EN 1090-1.

Tillverkad av

Södertälje Varmförzinkning AB**Fabriker:**

Oxelgrensvägen 7- 9, 152 42 Södertälje, Sverige

Detta intyg bekräftar att alla villkor som gäller bedömning och
fortlöpande kontroll av prestanda som beskrivs i bilaga ZA av standarden

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ tillämpas. Systemet för tillverkningskontroll
uppfyller ställda krav i standard och kontrollsystem 2+

Intyget utfärdades första gången 2016-02-01. Certifieringen är giltig till 2020-02-01 förutsatt att standard, produkter eller tillverkningsförutsättningar inte genomgått en signifikant förändring och att fortlöpande årlig övervakning och utvärdering av FPC-systemet som beslutats genomförs och visar på fortsatt överensstämmelse med kraven i den harmoniserade standarden, förutsatt att certifikatet inte är suspenderat eller tillbakadraget.

Utfärdande datum: 2016-02-01

Giltigt till: 2020-02-01



Evert Larsson