

Certifikat



EU certifikat vedrørende fremstillingskontrol (FPC) nr: 2296/CPR/10128

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

Bærende dele i stål

Som omfatter:

Bærende konstruktioner til bygninger som f.eks beslag, bjælker, søjler, trapper, altaner og værn

Fabrikant:

Randers Maskinfabrik A/S

Nyholmsvej 11, 8930 NØ Randers, 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, (DS-EN 1090-1:2009+A1:2012)

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

Dette certifikat blev udstedt første gang 2015 03 02. 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

Konstruktion:	Omfatter ikke konstruktion
Svejsning:	Omfatter svejsning op til EXC 2
Udførselsklasser:	EXC 1, EXC 2, EXC 3 og EXC 4
Svejsprocesser:	131 MIG, 135 MAG, 136 MAG, 138 MAG, 141 TIG
Grundmaterialer:	S235 - S355, Rustfritt, 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.

Udstedelsesdato: 2015-03-02

Gyldigt til: 2020-03-02


.....
Leif Strand

Bemyndiget organ: AAA Certification AB
Göteborgsvägen 16
441 32 Alingsås
Sverige

Bemyndiget organ nummer: 2296
CVR-nr: 556702 – 9326
www.a3cert.com
info@a3cert.com