

Certifikat

2296

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

EU certifikat vedrørende fremstillingskontrol (FPC) nr:
2296/CPR/ 20082

I henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning 305/2011/EU af 9. marts 2011 (Byggevarerforordningen 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
Udførelsesklasser:	EXC 1, EXC 2, EXC 3 og EXC 4
Svejsprocesser:	111 MMA, 131 MIG, 135 MAG, 136 MAG, 138 MAG, 141 TIG
Grundmaterialer:	S235 - S420, 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

3W Industri Service ApS

Lokation(er) Garbæksvej 2 5330 Munkebo Denmark

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 2018-03-02. 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.

Udstedelsesdato: 2018-06-29

Gyldigt til: 2021-06-29

Gyldighed af certifikatet kontrolleres på www.a3cert.com.
Certificering udføres i et samarbejde mellem AVANCERT ApS og AAA Certification AB.



Evert Larsson

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

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

CERTIFICERINGSBESLUTNING

AAA Certification AB (A3CERT), har truffet følgende beslutning vedr. certificering af virksomheden 3W Industri Service ApS, organisationsnummer 39107848. Certificering er gennemført under national akkreditering, udstedt af the Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment, SWEDAC.

Gennemgang af virksomhedens svejseprocesser mod A3CERT certificeringssystem A3CR 001 og nedenstående standard har resulteret i, at AAA Certification AB kan godkende og udstede et certifikat i overensstemmelse med virksomhedens svejseprocesser.

3W Industri Service ApS

Svejseprocesserne er i overensstemmelse med kravene i

ISO 3834-2:2005

Svejseprocesserne dækker følgende scope:

**Smede-, svejse- og vedligeholdelsesarbejder til industrien og den maritime sektor.
Konstruktion samt salg, produktion og montage af rør, stål og aluminiumskonstruktioner**

Forging, welding and maintenance work for the industry and the maritime sector.

Construction and sales, production and assembly of pipes, steel and aluminum constructions

Lokation(er): Munkebo

3W Industri Service ApS, er blevet tildelt certifikatnr 20082, Certifikatet er gyldig indtil 2021-06-29, under forudsætning af, at aktiviteterne løbende overholder kravene i ovennævnte standard og A3CERT's 'Certificeringsbetingelser'.

Recertificering omkring 2 måneder før: 2021-06-29

- 3W Industri Service ApS leverer services i henhold til ovennævnte scope.
- Processerne er styret ved ISO dokumenter med reference til § 2.2 i ISO 3834-5:2005.
- Virksomheden udfører svejsning inden for nedenstående svejsemetoder iht. ISO 4063:2000. Virksomheden udfører kvalificerede svejseprocesser for materialegrupper beskrevet i nedenstående tabel.

Svejsemetode	Materialegruppe	Tykkelseinterval	Form
141	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 8.1, 8.2, 8.3, 10.1, 10.2	BW 1,4-22,14, FW >2	plade, rør
111	1.1, 1.2	BW 11,5 - 46, FW >12	plade, rør
136	1.1, 1.2, 10.2	BW 6 - 30, FW >5	plade, rør
138/136	1.1, 1.2	BW 7-30	plade, rør
135	1.1, 1.2, 1.4	BW/FW 3 - 46	plade, rør

- Kenneth Pedersen/ Cliff Nielsen Bjarne Winkler er autoriseret svejsekoordinator.

Virksomheden skal informere A3CERT, hvis der er ændringer, der kan få indflydelse på beslutningen og en ny beslutning skal udstedes, f.eks. ændring i virksomhedsnavn, CVR-nr, certificeringsscopet, lokation, ændring i svejsekoordinator, svejsemetoder (se nedenstående) eller ændring i standard.

ISO 3834-2:2005 certificeret derefter 2018-03-02.

Erstatter tidligere beslutning 2018-03-02.

Certifikatet kan trækkes tilbage af AAA Certification AB, hvis certificeringskravene, standardens krav eller "Certificeringsbetingelserne" ikke overholdes.

Der kan gøres indvendinger mod beslutninger foretaget af AAA Certification AB til den rådgivende komité hos AAA Certification AB.

Alingsås 2018-06-29

AAA Certification AB



Evert Larsson