



# SERTIFIKAT

2296

AAA Certification AB

Göteborgsvägen 16 H, Alingsås

## Sertifikat om overensstemmelse med krav for tilvirkningskontroll i fabrikk 2296/CPR/1329

I henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning 305/2011/EU av 9. mars 2011  
(Byggevevareforordningen eller CPR). Dette sertifikatet gjelder byggevaren

### Konstruksjonsdeler i stål

Omfattende:	Konstruksjonsdeler i stål
Konstruksjon:	Omfatter ikke konstruksjon
Sveising:	Omfatter sveising
Utførelsesklasse(r):	EXC 1 och EXC 2
Sveiseprosess(er):	111 MMA, 135 MAG, 136 MAG, 138 MAG
Grunnmaterialer:	S235 - S355, armering K500C-T
Granskingserklæring fra gjennomgang:	Samsvar med forordning 305/2011 / EU (CPR) følger kontrollsystem 2+, vedlegg V (1.3.b). Ytelseserklæring skal være i samsvar med CPR og tillegg ZA.2.3 ihht EN 1090-1. Ytelseserklæring og CE-merking skal være i samsvar med ZA.3.4 i EN 1090-1.

Tilvirket av:

**Smitek AS**

Lokasjon(er): Industrivegen 37 2849 Lena Norge

Dette sertifikatet bekrefter oppfyllelse av alle vilkår som gjelder for innledende inspeksjon og fortløpende tilsyn og vurdering av systemet for fabrikkens produksjonskontroll som beskrives i vedlegg ZA til standarden

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

under system 2+ anvendes. Systemet for produksjonskontroll oppfyller krav i standarden og kontrollsystem 2+.

Sertifikatet utstedes første gang 2015-10-29. Sertifiseringen er gyldig t.o.m 2027-04-14 forutsatt at standarder, produkter eller produksjonsforhold ikke har gjennomgått en vesentlig endring og at kontinuerlig årlig overvåking og evaluering av det vedtatte FPC-systemet er utført og viser fortsatt samsvar med kravene i den harmoniserte standarden, forutsatt at sertifikatet ikke suspenderes eller trekkes tilbake.

Tildelt: 2024-04-14

Utløpsdato: 2027-04-14

  
Jonne Nilsson

Teknisk kontrollorgan: AAA Certification AB  
Göteborgsvägen 16 H  
441 32 Alingsås, Sverige

Teknisk kontrollorgan nummer: 2296  
Bedriftens identitet: 556702 – 9326  
www.a3cert.com  
info@a3cert.com

