

2296

AAA Certification AB

Göteborgsvägen 16 H, Alingsås

Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontrollen i fabrik

2296/CPR/1020

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:	Tillverkning av skurna, bockade och svetsade komponenter i rostfritt stål
Dimensionering:	Dimensionering ingår ej
Svetsning:	Svetsning ingår.
Utförande klass(er):	EXC 1, EXC 2, EXC 3 och EXC 4
Svetsprocess(er):	111, 121, 135, 136, 138, 141, 15, 151, 153
Grundmaterial:	8,9,10 (Duplex)
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 ZA 3.4 i EN 1090-1.

Tillverkad av:

Outokumpu Stainless AB

PSC Nordic

Verksamhetsställe(n): Industrigatan 4 693 35 Degerfors 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 2013-03-17. Certifieringen är giltig till 2028-08-17 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.

Utfärdat: 2023-06-11

Utgångsdatum: 2028-08-17



Jonne Nilsson