

Certifikat

EG intyg över tillverkningskontroll (FPC) nr: 2296/CPD/700

Kravstandard EN 1090-1:2009/AC:2010

I enlighet med Rådets direktiv 89/106/EEG av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om byggprodukter (byggproduktivet eller CPD), senare ändrat 93/68/EEG, fastställer härmed att byggprodukten:

Bärverksdelar i stål

Omfattande: Svetsade stålkonstruktioner

Fabrik:

Oskarshamnsvarvet Sweden AB

Gröndalsgatan 17, 572 35 Oskarshamn, Sverige

Dimensionering:

Dimensionering ingår ej.

Svetsning:

Svetsning ingår.

Utförande klass(er):

EXC 1 och EXC 2

Svetsprocess(er):

111 MMA, 135 MAG, 136 MAG, 138 MAG, 141 TIG

Grundmaterial:

S235, S275, S355, S420, S 690, Rostfritt 8

Gransknings utlåtande:

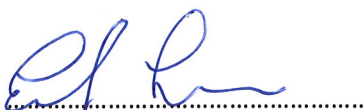
Oskarshamnsvarvet Sweden AB har granskats i första besiktning av fabrik, initial typprovning och tillverkningskontroll av FPC-system. Bestyrkande mot 89/106/EEG följer AC procedur 2+, bilaga III.2 (ii). Tillverkardeklaration skall ske i enlighet med bilaga ZA 2.3 i EN 1090-1. Deklaration och CE-märkning skall ske enligt ZA 3.4 i EN 1090-1. Certifieringen gäller inom ramen för beslutat tidsintervall förutsatt att den fortlöpande årlig övervakning och utvärdering av FPC-systemet som beslutats genomförs och visar på fortsatt överensstämmelse med krav.

Utfärdande datum:

2013-05-28

Giltigt till:

2018-05-28



Evert Larsson