

Certificate of Conformity of Factory Production Control

Regulation for Construction Products

Certificate No./ Sertifikat nr: 0200-CPR-02859 version 1

Issued by/Utstedt av: FORCE Certification A/S - EC-notified body number 0200

I samsvar med Europa-Parlamentets og Rådets forordning 305/2011 / EU av 9. mars 2011 (Byggevarereguleringen eller HLR) gjelder dette sertifikatet for byggeproduktet:

Strukturelle komponenter for Stålstrukturer

Harmonisert standard	Utførelsesklasse Konstruksjonsprodukter	Deklareringsmetode
EN 1090-1:2009 A1:2011	Sveist stål /strukturelle komponenter opp til EXC 3 i henhold til EN 1090-2	1 og 3a i henhold til table/ tabell A.1 i EN 1090-1

Produsent:

OPS Mekanisk AS
Buråsen 20
4636 Kristiansand
Norway

Produksjonsted:

OPS Mekanisk AS
Buråsen 20
4636 Kristiansand
Norway

Dette sertifikatet attesterer at alle bestemmelser om vurdering og verifisering av ytelse beskrevet i vedlegg ZA i følgende standard er oppfylt:

EN 1090-1:2009 + A1:2011

under **system 2+** er implementert og at fabrikkproduksjonskontrollen vurderes å være i samsvar med gjeldende krav. Dette sertifikatet ble først utstedt 2014-07-04 og vil forbli gyldig så lenge verken den harmoniserte standarden, byggproduktet, AVCP-metodene eller produksjonsforholdene i anlegget endres vesentlig, med mindre det er suspendert eller trukket tilbake av den meldte fabrikkens produksjonskontroll sertifiseringsorgan.

Denne nye versjonen av tidligere sertifikatnummer 0200-CPR-G.008 versjon 2 er utstedt grunnet fornyelse av sertifikatet

FORCE Certification A/S task No.: 217-22618, ID: DK-0200-02859

Date of issue: 2017.09.18

Certification manager

For digital signed documents: Any printout of this document is regarded as a copy of the original document
Extracts from this Factory Production Certificate may only be reproduced with a written permission from FORCE Certification A/S

Fabrikantens fabrikkproduksjonskontroll (FPC) dekker følgende elementer:

Produksjonssted:	OPS Mekanisk AS Buråsen 20 4636 Kristiansand Norway
Standard:	EN 1090-2:2008 + A1:2011
Utførelsesklasse(r)	EXC 1, 2 and 3
Fabrikasjonsmetoder:	Fabrikasjon inkludert: <ul style="list-style-type: none">• Welding• Cold and hot bending, rolling, cutting (plasma), machining
Materialer:	Gr. 1.1, 1.2 og rustfri stålgruppe 8.1 i henhold til ISO/TR 15608.
Tykkelser, mm:	3 – 80 mm.
Kvalitetssystemer:	Kvalitetssystem i henhold til: EN ISO 9001:2008, EN ISO 3834-2. Sveisekoordinering etter EN ISO 14731

FORCE Certification A/S task No.: 217-22618, ID: DK-0200-02859

---- END OF CERTIFICATE ----