

Certifikat - Produktionskontroll Kvalitetskrav för svetsning

Certifikat nr: FC-3834-00407

Härmed intygas att kvalitetssystemet för produktionskontroll av

Örnsköldsviks Rörteknik AB
Viktoriaesplanaden 4 E
89 133 ÖRNSKÖLDSVIK
Sweden

uppfyller kraven i

SS/EN ISO 3834-2:2005
Kvalitetskrav för smältsvetsning av metalliska material -
Del 2: Omfattande krav

Certifikatets giltighetsområde

Svetsning av industriella rör och stålkonstruktioner inom process och pappersindustrin.

Ytterligare information om certifikatets giltighetsområde framgår av bilaga 1.0.

Certifikatet är giltigt till

2019-03-09

2016-03-15

Datum för utfärdande



Certifieringsansvarig
FORCE Certification A/S

Förväntat övervakningsbesök:

Ö1

2016-12-09

Ö2

2017-12-09

Certifikatet är FORCE Certification A/S's egendom.
Task nr. 215-24763

Bilaga 1.0
Certifikat Produktionskontroll
Kvalitetskrav för svetsning

Certifikat nr.: FC-3834-00407

Utfärdad till:

Örnsköldsviks Rörteknik AB
Viktoriaesplanaden 4 E
89 133 ÖRNSKÖLDSVIK

Certifikatets giltighetsområde:

Uppgifter:	• Svetsning inom process och pappersindustrin.
Produkter:	• Rör och stålkonstruktioner.
Produktstandarder/specifikationer:	• Enligt SS-EN 3834-2 och 1090-1 samt kundkrav.
Material:	• ISO 15608 Grupp 8.
Godstjocklekar:	• Upp till 30 mm.
Svetsprocesser (SS-EN ISO 4063):	• Metallbågs svetsning (111) MAG-svetsning (136) TIG (141)
Svetsprocedurer:	• ISO 15612, ISO 15613, ISO 15614

Datum för utfärdande:

..... 2016-03-15

.....

.....
Certifieringsansvarig

Bilaga 1.0 är FORCE Certification A/S's egendom.
Task nr. 215-24763