



**Certifikat**  
nr 6319-04



Inspecta Sertifiointi Oy har beviljat detta certifikat, vilket intygar att organisationen

## **FA-Tec i Falkenberg AB Falkenberg**

har ett kvalitetssystem i överensstämmelse med standarderna

### **ISO 9001:2015, ISO 3834-2:2005**

Certifieringen omfattar följande verksamhet

**Tillverkning av tryckkärl såväl som maskinbearbetade, svetsade, målade och monterade stålprodukter som underleverantör.**

Certifikatet är beviljat 2020-05-08  
(första certifikatet beviljat 2011-05-12).  
Detta certifikat gäller t.o.m. 2023-05-12.

Mikko Törmänen, verkställande direktör

Certifikatet förutsätter att organisationens kvalitetssystem är i överensstämmelse med den ovannämnda standarderna och kraven i ABC 200. Certifikatets giltighet kan verifieras på hemsidan [www.kiwa.com/fi](http://www.kiwa.com/fi).

CERTIFICATE

**Inspecta Sertifiointi Oy**

P.O. Box 1000,

Sörnäistenkatu 2

FI-00581 Helsinki,

Finland

Tel. +358 10 521 600



Inspecta Sertifiointi Oy



FA-Tec i Falkenberg AB  
Kvekatorpsvägen 29  
SE-311 32 FALKENBERG

**Verksamhetens omfattning**

Produkt typ(er)	<b>Tillverkning av tryckkärl såväl som maskinbearbetade, svetsade, målade och monterade stålprodukter som underleverantör</b>
Produkt standard(er)	<b>EN 1090, EN 13445, EN 14025, ASME B31.3, 2014/68/EU, Classification Societies Rules, Norsok Rules, Siemens Rules and KBM</b>
Tillverkningsmaterialgrupp(er) (enligt CEN ISO/TR 15608)	<b>1, 2, 3, 5, 8, 21, 22, 23</b>
Svetsning och tillhörande processer	<b>111, 131, 135, 136, 138, 141</b>
Andra dokument (inte nämnd(a) ovan) använt av tillverkaren i anslutning till överensstämmelse med EN ISO 3834-2 (EN-, ISO-, andra standarder)	<b>ISO 9606-1, ISO 9606-2, ISO 14731, ISO 14732, ISO 15609-1, ISO 15614-1, ISO 15614-2, ISO 17632, ISO 17633, ISO 17637, EN 50504, ASME IX</b>
Ansvarig(a) svetskoordinator(er)	<b>Leif Bruhn</b> <b>IWS SE 01025</b>