



CERTIFIKAT

ISO 3834-2:2005

Semko Oy

Tehtaantie 8, 60100 Seinäjoki, Finland

är godkänd enligt Nordcerts certifieringsregler CS ISO 3834
Smältsvetsning för metalliska material

Certifieringens omfattning:

Dimensionering och tillverkning av ingjutningsgods av stål. Tillverkning av bärverksdelar och byggsatser av stål och rostfritt stål

Svetsmetoder: 135

Grundmaterial & godstjocklek: Ingjutningsgods:

Grupp 1.2, t = 5-50 mm mot K500C-T 6-32 mm + grupp 1.2, t=12 mm mot 40 mm K500C-T för grundbult
Grupp 8, t= 4-7 mm mot 12 mm stång grupp 8.

Grupp 8, t= 5-50 mm mot 5-11 mm stång grupp 8.

Grupp 8, t= 5 -50 mm mot K500C-T Ø 6-32.

Bärverksdelar och byggsatser av stål:

Grupp 1.2, t = 5-30 mm, grupp 8 t= 5-25 mm.

Certifikat nr: CS 2022

Detta certifikat är giltigt fr.o.m. **8 januari 2019** t.o.m. **7 januari 2024**

Ursprungscertifikat utfärdat: 2017-03-29

Stockholm den 8 januari 2019

Douglas Wallding
VD

Nordcert AB, Wallingatan 33
111 24 Stockholm
www.nordcert.se





Certifikat

Intyg om överensstämmelse för tillverkningskontroll i fabrik,

1505-CPR-CS1022

I överensstämmelse med Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR), gäller detta intyg för byggprodukten

Ingjutningsgods av stål. Bärverksdelar och byggsatser av stål och rostfritt stål.

Dimensionering och tillverkning

Stål i materialgrupp 1.2. och 8.

i EXC1 till EXC3.

CE-märkningsmetoder 3a & 3b.

som släppts ut på marknaden under eget namn eller varumärke av

Semko Oy

Tehtaantie 8, 60100 Seinäjoki, Finland

och tillverkats i tillverkningsanläggningen:

Samma som ovan

Detta intyg bekräftar att alla bestämmelser avseende bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda som beskrivs i bilaga ZA till standarden

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ tillämpas och att tillverkningskontrollen i fabrik är bedömd att överensstämma med de tillämpliga kraven.

Detta intyg utfärdades först 2014-01-08 och gäller så länge som varken den harmoniserad standarden, byggprodukten, AVCP metoderna eller förutsättningarna för tillverkning i anläggningen ändras avsevärt, såvida det inte tillfälligt upphävs eller slutgiltigt återkallats av det anmälda organet för tillverkningskontroll i fabrik.

Detta intyg är giltigt fr.o.m. **8 januari 2019** t.o.m. **7 januari 2024**

Den 8 januari 2019

Douglas Wallding

VD

Nordcert AB

Wallingatan 33, 111 24 Stockholm

Notifierat organ: nr 1505

www.nordcert.se

