

## Certifikat

Weland Stål AB är certifierat enligt SS-EN ISO 9001:2008 och ISO 14001:2004.

Härmed intygas att grundkontroll har utförts i avseende på vårt ordernr enl. ovan  
Angivna stålkonstruktioner följer gällande regler i Boverkets Byggregler BBR 19 och EKS 9.

Utförande av stålkonstruktioner enligt SS-EN 1090-2

Utförandeklass EXC2

Funktionstoleranser enligt Klass 1

Förbehandlingsgrad P1

Enligt kontrollen uppfyller konstruktionerna ställda fordringar.

Material som har används är följande:

Pl.stål / rör /	SS-EN S235JR G2	SBS kontrollerat
IPE / HEA	SS-EN S355J2	SBS kontrollerat
UPE	SS-EN S355N/S355M/S355J2	SBS kontrollerat
KKR/ VKR	SS-EN S355J2H	SBS kontrollerat

Klenare plattstål är varmvalsat, betat

tjocklek	2 - 5 mm	(SS 1312)	SS-EN S 235 JR G2	Certifikat
----------	----------	-----------	-------------------	------------

Rostfria band

tjocklek	2 och 3 mm	EN 1.4301 (SS 2333)	certifikat
tjocklek	2 och 3 mm	EN 1.4436 (SS 2343)	certifikat

All svetsning är utförd av svetsare  
med certifikat

SS-EN 287-1

Varmförzinkning utförd som standard enl.

SS-EN ISO 1461

Skriftliga värden erhålls om detta är angivet i order i annat fall utfärdas endast detta intyg.

Ulricehamn den 2013-11-27

**Weland Stål AB**

Thomas Gustavsson