



Prestandadeklaration

STAVREX

2296/CPR/ 2184

Produkt: Markskruv för grundläggning i mark

Avsedd användning: Bärverksdel av stål för grundläggning i mark

Tillverkare: Stavrex AB

System för bestyrkande av överensstämmelse: 2+

Anmält Organ: AAA Certification AB
Göteborgsvägen 16H
441 32 Alingsås

Anmält Organ nr: 2296

AAA Certification AB har utfört (i) första revision enligt 2+ besiktning av fabrik, initial typprovning och tillverkningskontroll av FPC-system. Bestyrkande mot CPR följer (EU nr 305/2011) följer AVCP 2+, bilaga V 1.3.

Harmoniserad standard EN 1090-1:2009+A1:2011

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Ingående produkter	Marskruv och komponenter enligt Stavrex Produktprogram
Toleranser för mått och form	EN 1090-2:2008+A1:2011
Svetsbarhet	S235 JR
Brottseghet / Slaghållfasthet	S235 JR 27 Joule 20 grader
Bärförmåga	Dimensionering enligt ritningar och beräkningar.
Deformation i bruksgränstillstånd	NPD
Utmattningshållfasthet	NPD
Tillverkningsutförande	Enligt ritningar och komponentspecifikation.EXC 2.
Brandmotstånd	NPD
Reaktion vid brandpåverkan	A1
Farliga ämnen	NPD
Beständighet	Varmförzinkad enligt ISO 1461

NPD (No Performance Determined) Prestandan ej fastställd.

Prestandan för produkten identifierad ovan är i överensstämmande med deklarerad prestanda identifierade i tabellen ovan. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av 559046-8863 Stavrex AB undertecknat för tillverkaren av

Thomas Rantala
VD



Signatur

2023-08-21

Ort Datum