



# 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