



<b>Produkt/objekt/serienummer:</b>	Spiroklamsvep, Spirovagga Rostfritt	
<b>Avser artikelnummer</b>	0414,0415,0416,0417,0418,0419,0420,0421,0422,0423,0424,0425,0426,0427,0428,0429,0430,0431,0432,0433	
<b>Användningsområde:</b>	Montagedetalj	
<b>Tillverkare:</b>	AB Stiglöv & Co Industrivägen 29, 330 10 Bredaryd	
<b>System för bestyrkande:</b>	2+	
<b>Anmält organ:</b>	AAA Certification AB Göteborgsvägen 16H 441 32 Alingsås	
<b>Anmält organ Nr:</b>	2296	
AAA Certification AB har utfört (i) första revision enligt 2+ besiktning av fabrik, initial typprovning och tillverkningskontroll av FPC-system. Bestyrkande mot CPR ( EU nr 305/2011) följer AC procedur 2+, Bilaga V 1.3.		
<b>Väsentliga egenskaper</b>	<b>Prestanda</b>	<b>Harmoniserad standard</b>
Ingående produkter	Rostfritt A4	EN 1090-1:2009+A1:2011
Toleranser för mått och form	EN 1090-2:2008 + A1:2011	EN 1090-1:2009+A1:2011
Svetsbarhet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brottseghet/ Slaghållfasthet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brandmotstånd	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bärförmåga	För upphängningsavstånd samt bärighetsförmåga hänvisas till boken Praktiska lösningar Brandskydd som är utgiven av Svensk ventilation & VVS tekniska föreningen.	EN 1090-1:2009+A1:2011
Tillverkningsutförande	Utförandeklass EXC 1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utmattningshållfasthet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Deformation i bruksgränstillstånd	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Farliga ämnen	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Beständighet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011

Utfärdat 2016-02-08	Regnr CE5-3-2
Camilla Salomonsson	
Godkännande	Utgåva 2
Roger Stiglöv	

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 AB Stiglöv & Co undertecknat för tillverkaren

Bredaryd 2016-02-08



Camilla Salomonsson

VD

Utfärdat 2016-02-08	Regnr CE5-3-2
Camilla Salomonsson	
Godkännande	Utgåva 2
Roger Stiglöv	