



## PRESTANDEDEKLARATION

Standard:	EN 1090-1:2009+A1:2011
Produkt:	Varmförzinkat gallerdurkssteg, Pohlsteget.
Tillverkare:	Lysekils Varmförzinkning AB Fjälla 154 453 91 Lysekil
System för bestyrkande	2+
Certifieringsorgan:	AAA Certification AB Göteborgsvägen 16H 441 32 Alingsås
Certifieringsorganets nr:	2296

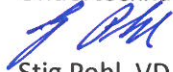
AAA Certifiering AB har utfört initial revision och bedömning av tillverkningskontrollen samt utfört den löpande övervakningen av tillverkningskontrollen och har utfärdat certifikat för tillverkningskontroll, 2296-CPR-580

Egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Geometriska toleranser	EN 1090-2	EN 1090-1:2009+A1:2011
Svetsbarhet	Enligt EN 10025-1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brottseghet	27 Joule vid -20 C	EN 1090-1:2009+A1:2011
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Frigörande av kadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Radioaktiv strålning	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Beständighet	Varmförzinkning enligt SS-EN ISO 1461	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bärförmågeegenskaper	NPD Geometriska data enligt ritning.	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utmattningsegenskaper	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brandmotstånd	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Tillverkning	EXC 2	EN 1090-1:2009+A1:2011

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med de deklarerade egenskaper listade i ovanstående tabell,

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare.

Undertecknat för tillverkaren

  
Stig Pohl, VD  
2017-03-21