

<b>CE</b> Prestatieverklaring / Declaration of Performance (DoP) Nr. TNZ 04-2016 FERRIS-NL		
Gelaste stalen onderdelen in overeenstemming met onderdeelspecificatie : Omschrijving project, projectnummer, fasenummer.		
Constructieve metalen onderdelen voor staalbouw, bedoeld om te worden toegepast in staalconstructies waarbij onderdelen zijn vervaardigd uit warmgewalst of koud gevormd materiaal, of uit andere technologieën geproduceerde buizen/profielen met verschillende vormen, platte producten (platen, stripjes).		
Ferris Structural Steel B.V. Industrieweg 11, 4538 AM Terneuzen		
AoC-level 2+		
Aangemelde instelling: T.U.V. Nederland QA B.V. De Waal 21C Postbus 120 5680 AC Best Aangemelde instelling No.:1231		
"Aangemelde instelling" heeft de aanvangskeuring van de fabricage faciliteiten en de fabrieksproductiebeheersing uitgevoerd alsmede het continu toezicht, beoordeling en vaststelling van de fabrieksproductiebeheersing en het volgende FPC certificaat uitgereikt: <b>1231-CPR-1090-1-2400-A-381-1</b>		
Essentiele kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde norm
Toleranties op vorm en afmeting:	Tolerantieklasse D1 volgens EN 1090-2	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Lasbaarheid:	Staal in overeenstemming met EN 10025-2 t/m 5	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Breuktaaiheid:	Staal in overeenstemming met EN 10025-2 t/m 5	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Reactie op brand:	Klasse A1 volgens EN 13501-1	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Vrijkomen van cadmium:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Radioactieve straling:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Duurzaamheid:	Oppervlaktevoorbehandeling volgens EN 1090-2. Vorbewerkingsgraad P1-P3 Volgens EN ISO 8501-3, Geschilderd oppervlak volgens EN ISO 12944, Verzinken volgens EN ISO 1461	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Constructieve kenmerken:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Draagvermogen:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Vervorming in bruikbaarheidsgrenstoestand:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Brandwerendheid:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Ontwerp:	N.P.D.	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Fabricage:	EN 1090-2:2008/A1:2011	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Uitvoeringsklasse:	EXC1, EXC2, EXC 3	NEN-EN 1090-1:2009+A1:2011

De prestatie van het aangeduide product is in overeenstemming met de verklaarde prestatie aangeduid in de tabel.

J.P Heijens  
Directeur

Terneuzen, 02-11-16