



Prestatieverklaring

No. 1402

Gelaste stalen onderdelen in overeenstemming met projectspecificaties

Constructieve metalen onderdelen voor de bouw, bedoeld om te worden toegepast in staal en staalbetonconstructies waarbij onderdelen kunnen zijn vervaardigd uit warmgewalst of koud gevormd materiaal, of uit met andere technologieën geproduceerde buizen/profielen met verschillende vormen, strippen en plaatmateriaal

Kampstaal BV

Distributieweg 10, 8304 BJ Emmeloord

System 2+

Aan gemelde instelling:

Lloyd's Register Verification Ltd.

71 Fenchurch Street, London, EC3M 4BS, UK

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 FPC certificaat uitgereikt:

0038-CPR-RQA667359

Essentiele kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde norm
Toleranties op vorm en afmetingen	Tolerantieklasse D1 volgens EN 1090-2	EN 1090-1: 2009 + A1 : 2011
Lasbaarheid	Staal in overeenstemming met EN 10025 Part 2 – 6	
Breuktaaiheid	EN 10210-1 en -2 EN 10219-1 en -2	
Reactie op brand	Klasse A1	
Vrijkomen van cadmium	NPD	
Radioactieve straling	NPD	
Duurzaamheid	Oppervlaktevoorbehandeling volgens EN 1090-2 Voorbewerkingsgraad P1-P3 Volgens EN ISO 8501-3, Geschilderd opp. volgens EN ISO 12944 Verzinken volgens EN ISO 1461	EN 1090-1: 2009 + A1 : 2011
Constructieve kenmerken:		
Draagvermogen	NPD	
Vervorming in bruikbaarheidsgrenstoestand	NPD	
Brandwerendheid	NPD	
Fabricage	Volgens onderdelenspecificatie	
Uitvoeringsklasse	EXC-1 t/m -4	

De prestatie van het boven aangeduide product is in overeenstemming met de verklaarde prestatie in de tabel. Voor het verstrekken van de prestatieverklaring in overeenstemming met Europese verordening (EU) Nr. 305/2011 (CPR) is alleen de bovengenoemde fabrikant verantwoordelijk.

Ondertekend door de fabrikant en in naam van de fabrikant door: R. Jansen - Directeur

Emmeloord, 26 juni 2018

Handtekening:

STEEL GROUP