

Declaration of Performance

According to CPR 305/2011 Annex III

No. 001

Initieel gebruik	Constructieve stalen roosters.
Fabrikant	Thielco Staalindustrie BV, Reuver
Methode van verklaren	Systeem 2+
Notified body	Lloyd's Register
Notified body No	2814



De onafhankelijke geaccrediteerde derde partij Lloyd's Register heeft verklaard dat de aanvangstype beproevingen en fabricahebeheersingssysteem voldoet aan de gesteld eisen conform de CPR 305/2011 en heeft het overeenstemmingsformulier met kenmerk 2814/CPR/RQA669151 uitgegeven.

Essentiële karakteristieken	Conform	Geharmoniseerde norm
Geometrische toleranties	EN 1090-2 bijlage D	EN 1090-1:2009 + A1:2011
Lasbaarheid	S235 t/m S355 volgens de EN 10025-2	
Breuktaaiheid	JR=>27J bij 20°C, J0=> 27J bij 0°C, J2=>27J bij -20°C	
Vermoeiings belasting	NPD	
Reactie op brand	EN 13501-1; Class A1	
Brandweerstand	NPD	
Cadnium emissie	NPD	
Radioactiviteit emissie	NPD	
Duurzaamheid	Oppervlakte voorbehandeling conform 1090-2 en oppervlakte voorbehandeling conform EN 12944 en EN 1461	
Draagvermogen (Design)	EN 1991-3 tbv Eurocodes	
Draagvermogen (Fabricage)	EN 1090-2	

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van Thielco Staalindustrie BV, Dr. Poelsstraat 2-4, 5953 NP Reuver

Ing. R.J.A.G. Wolters (Kwaliteitsmanager)
naam en functie

Reuver _____ 03/08/2022

Plaats datum

_____ handtekening