

PRESTATIEVERKLARING
CPR 305/2011 Bijlage III & 574/2014



Nr. 005 Paardensport

Beoogd(e) gebruik(en): Stalen kolommen, hekwerken, wanden, kozijnen, deuren deel uitmakend van stalinrichtingen

Fabrikant: Roosen BPL B.V., De Giesel 19A, 6081 PG, HAELEN

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: 2+

Aangemelde instantie(s): SKG-IKOB
0960

Aangegeven prestatie(s):		Geharmoniseerde norm:
Toleranties op geometrische gegevens	EN 1090-2	Systeem 2+ SKG-IKOB Certificatie BV FPC Certificaatnr. 0960-CPR-SKGIKOB.010052.01.NL EN 1090-1:2009 + A1:2011
Lasbaarheid	Staal t/m S355	
Weerstand tegen stootbelasting	J0 --> 27 J bij 0 °C	
Breuktaaiheid	J0 --> 27 J bij 0 °C	
Reactie op brand	EN 13501-1; A1	
Weerstand tegen brand	NPD	
Vrijkomen van cadmium	NPD	
Emissie van Radioactieve straling	NPD	
Duurzaamheid	EN 1090-2	
Constructieve kenmerken (Ontwerp)	NPD	
Constructieve kenmerken (Fabrikage)	EN 1090-2 EXC 2	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door: [naam]

C.Dings

Te [plaats] Haelen op [datum van afgifte]

19-5-2016

[handtekening]

DECLARATION OF PERFORMANCE

CPR 305/2011 Annex III & 574/2014



No 005 Paardensport

Intended use/es: Steel columns, railings, walls, window frames, doors forming part of stable establishments.

Manufacturer: Roosen BPL B.V., De Giesel 19A, 6081 PG, HAELEN

System/s of AVCP: 2+

Notified body/ies: SKG-IKOB
0960

Declared performance/s:

Harmonised standard:

Declared performance/s:	Harmonised standard:	
Tolerances on dimensions and shape	System 2+ SKG-IKOB Certificatie BV FPC Certificaatnr. U960-CPR-SKGIKOB.U10052.U1.NL EN 1090-1:2009 + A1:2011	
Weldability		EN 1090-2
Impact resistance		Staal t/m S355
Fractural toughness		J0 --> 27 J bij 0 °C
Reaction to fire		J0 --> 27 J bij 0 °C
Resistance to fire		EN 13501-1; A1
Release of cadmium		NPD
Emission of radioactiviteit		NPD
Durabilty		NPD
Loadbearing capacity (Design)		EN 1090-2
Loadbearing capacity (Fabricage)	NPD	
	EN 1090-2 EXC 2	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: [name]

C.Dings

At [place] Haelen on [date of issue]

19-5-2016

[signature]



LEISTUNGSERKLÄRUNG
CPR 305/2011 ANHANG III & 574/2014



Nr. 005 Paardensport

Verwendungszweck(e): Stahlbau, Bauteilen für Stall Ausstattung

Hersteller: Roosen BPL B.V., De Giesel 19A, 6081 PG, HAELEN

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+

Notifizierte Stelle(n): SKG-IKOB
0960

Erklärte Leistung(en):		Harmonisierte Norm:
Tolerances on dimensions and shape	EN 1090-2	<p align="center">System 2+ SKG-IKOB Certificatie BV FPC Certificaatnr. 0960-CPR-SKGIKOB.010052.01.NL</p> <p align="center">EN 1090-1:2009 + A1:2011</p>
Weldability	Staal t/m S355	
Impact resistance	JO --> 27 J bij 0 °C	
Fractural toughness	JO --> 27 J bij 0 °C	
Reaction to fire	EN 13501-1; A1	
Resistance to fire	NPD	
Release of cadmium	NPD	
Emission of radioactiviteit	NPD	
Durabilty	EN 1090-2	
Loadbearing capacity (Design)	NPD	
Loadbearing capacity (Fabricage)	EN 1090-2 EXC 2	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Nan C.Dings

[Ort] Haalen [Datum] 19-5-2016

[Unterschrift]

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

CPR 305/2011 «ANNEXE III & 574/2014



No 005 Paardensport

Usage(s) prévu(s): Acier, colonnes, balustrades, murs, encadrements de fenêtres, portes faisant partie des établissements stables

Fabricant: Roosen BPL B.V., De Giesel 19A, 6081 PG, HAELEN

Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: 2+

Organisme(s) notifié(s): SKG-IKOB
0960

Performance(s) déclarée(s):		Norme harmonisée:
Tolerances on dimensions and shape	EN 1090-2	System 2+ SKG-IKOB Certificatie BV FPC Certificaatnr. 0960-CPR-SKGIKOB.010052.01.NL EN 1090-1:2009 + A1:2011
Weldability	Staal t/m S355	
Impact resistance	J0 --> 27 J bij 0 °C	
Fractural toughness	J0 --> 27 J bij 0 °C	
Reaction to fire	EN 13501-1; A1	
Resistance to fire	NPD	
Release of cadmium	NPD	
Emission of radioactiviteit	NPD	
Durabilty	EN 1090-2	
Loadbearing capacity (Design)	NPD	
Loadbearing capacity (Fabricage)	EN 1090-2 EXC 2	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par: [nom]

C.Dings

À [lieu de délivrance], Haelen le [date de délivrance]

19-5-2016

[signature]

