

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VAN FABRIEKS PRODUCTIE CONTROLE

Dit certificaat is uitgegeven aan:

Fabrikant: Pape Metaal B.V.
Bedrijvenpark Twente 184
7602 KG Almelo
Nederland

In overeenstemming met *Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011* (de Bouwproducten Verordening of CPR), is dit certificaat van toepassing op de constructie producten:

Het thermisch snijden, bewerken en lassen van trappen, bordessen, frames en constructiedelen.

Dit certificaat bevestigt dat alle voorzieningen betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid en de prestaties beschreven in Bijlage ZA van de standaard

NEN-EN 1090-1:2009/A1:2011
Constructieve delen van staal en aluminium – Deel 1:
Eisen voor conformiteitsbeoordeling van dragende delen

onder systeem 2+ zijn toegepast en dat de producten aan de boven voorgeschreven eisen voldoen.

De bijlage van dezelfde datum specificiert de productie locaties, geharmoniseerde product standaarden en product parameters en vormt deel van dit certificaat.

Dit certificaat zal geldig zijn zo lang als de test methoden en/of fabrieks productie controle vereisten inclusief de geharmoniseerde standaarden, gebruikt om de prestaties van de verklaarde karakteristieken te beoordelen, niet veranderen en het product en de productie omstandigheden in de fabriek niet significant worden gewijzigd.


Certificaat nr: 0038/CPR/ RQA668087

Datum van uitgifte eerste certificaat: 30 September 2015

Datum van uitgifte huidig certificaat: 30 September 2018

Certificaat vervaldatum: 29 September 2021

LRV Notified Body Number 0038



L.H.M.W. Fok namens Lloyd's Register Verification

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VAN FABRIEKS PRODUCTIE CONTROLE No : 0038/CPR/ RQA668087/ BIJLAGE

FABRIKANT: Pape Metaal B.V.

Productielocaties en Producten

Bedrijvenpark Twente 184,
7602 KG Almelo
Nederland

Standaard, gradering en afmetingen

EN 1090-2:2008/ A1:2011 EXC2
EN 10025-2, EN 10210-2, EN 10219-2
t \leq 25
t 1-40 mm (thermisch snijden)

Het thermisch snijden, bewerken en
lassen van trappen, bordessen, frames en
constructiedelen.

Moedermateriaal groepen (ISO/TR 15608)

1.1

Lassen en verwante processen ISO 4063)

135

Verantwoordelijke lascoördinator

J. Pikaar

Kwalificatie

Level B

CE markering methode : 1 en 3a

Uitgave bijlage: 02

Datum van uitgifte bijlage: 30 September 2015

LRV Notified Body Number 0038



L.H.M.W. Fok namens Lloyd's Register Verification