

CERTIFICAAT

EN 1090-1 + A1:2012

Factory Production Control-system « 2⁺ »

LASCERTIFICAAT

AIB-VINÇOTTE INTERNATIONAL nv,
aangemelde instantie 0026

Jan Olieslagerslaan 35
1080 Vilvoorde – België

Dit FPC-lascertificaat is enkel geldig in combinatie met het FPC-certificaat **0026-CPR-0047**
en wordt afgegeven voor

LEON PRINSEN bvba

Gevestigd te

Krommendijk 29
2382 Poppel
België

voor de lasactiviteiten

volgens de technische uitvoeringsnorm EN 1090-2:2008 + A1:2011
en de uitvoeringsklassen tot en met EXC2

Lasprocedures- volgens EN ISO 4063

131, 135 en 141

Voor de basismaterialen

koolstofstaal tot en met S355
tot maximum 25mm (kop & voetplaten 50mm)
en roestvast staal, materialengroep 8 – austenitisch volgens CEN ISO/TR 15608, inox 304(L) en 316(L)
tot maximum 25mm

volgens

EN 10025 serie, EN 10210-1, EN 10219-1, ISO 4997
EN 10088-2, EN 10088-3, EN 10296-2 en EN 10297-2

Onder toezicht van de Verantwoordelijke Lascoördinator (VLC) volgens de norm EN ISO 14731

Antoine Prinsen, equivalente kennis
Wouter De Nève, - plaatsvervangend extern IWE

De lascoördinatoren hebben het vereiste technisch interview met succes afgerond

Opmerkingen : **geen**

Dit certificaat voldoet aan de Lascertificaateisen die worden vermeld in de norm EN 1090-1 +A1 2012 - bijlage B - tabel B 1
Het blijft geldig zolang de voorwaarden die worden bepaald in de bovenvermelde technische specificaties wat de fabricageomstandigheden in de
fabriek betreft niet wezenlijk worden veranderd en het vermelde FPC-certificaat geldig is

Certificaatnummer : **0026-CPR-0047-W**

Begindatum geldigheid : **15 juni 2015**

Voorziena cyclus voor permanent toezicht : **1, 2, 3, 3, ... jaar**



Handtekening
voor de aangemelde instantie:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Bart Janssens".

Bart Janssens

