

# CERTIFICAAT

**EN 1090-1 + A1:2012**

Factory Production Control, system « 2+ »

**LASCERTIFICAAT**

**VINÇOTTE nv,**  
aangemelde instantie 0026

Jan Olieslagerslaan 35  
1800 Vilvoorde – België

Dit FPC-lascertificaat is enkel geldig in combinatie met het FPC-certificaat **0026-CPR-0160 Revisie 1** en wordt afgegeven voor

**Almermetaal nv**

gevestigd te

**Assenedestraat 17**  
**9940 Evergem**  
**België**

voor de lasactiviteiten

**volgens de technische eisen van de Europese norm**  
**EN 1090-2 : 2018**  
**en de uitvoeringsklassen tot en met EXC3**

Lasprocédés- volgens EN ISO 4063 :

**135 en 138**

Voor de basismaterialen

**koolstofstaal tot en met S355**  
**in alle diktes**

volgens

**EN 10025 serie, EN 10210-1, EN 10219-1, EN 10149-serie en EN 10255**

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

**EXC2 tot en met 25 mm : Arne Steyaert, RWC-B, BE/RWC-B/00075 (intern)**  
**EXC2 boven 25 mm en EXC3 : Didier Naessens, IWE-BE 00060 (extern)**

De beide 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 normen wat de fabricageomstandigheden in de fabriek betreft niet wezenlijk worden veranderd en het vermelde FPC-certificaat geldig is.

Certificaatnummer :

**0026-CPR-0160-W Revisie 1**

Begindatum geldigheid :

**18 september 2017 (Rev.1 dd. 24/08/2020)**

Voorziene cyclus voor het continu toezicht : **1, 1, 2, 3, 3, ... jaar**



Handtekening  
voor de aangemelde instantie

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Frank De Bondt".

Frank De Bondt

