


# CERTIFICAAT

Conformiteit van de productiecontrole in de fabriek  
**2451-CPR-EN1090-2015.0125.003**

Volgens de verordening (EU) nr. 305/2011 van het  
Europees Parlement en van de Raad van 9 maart 2011 (Bouwproductenverordening – CPR),  
geldt dit certificaat voor het volgende bouwproduct:

|  |  |
|--|--|
| <b>Bouwproduct</b>   | <b>Dragende bouwonderdelen en bouwpakketten voor stalen draagconstructies tot en met EXC2 conform EN 1090-3</b>  |
| <b>Gebruiksdoeleinde</b>                                   | voor dragende constructies in diverse soorten van gebouwen   |
| <b>CE-kenmerkingsmethode</b>                               | ZA.3.2 en ZA.3.4 conform EN 1090-1-2009+A1:2011<br>vervaardigd door of voor  |
| <b>Fabrikant</b>   | <b>Vervor B.V.</b><br><b>Geldropseweg 22</b><br><b>5706 LT Helmond</b><br><b>Nederland</b>   |
| <b>Productieplaats</b><br>Productieplaats van de fabrikant | Vervor GmbH<br>Im Müldersfeld 9<br>47669 Wachtendonk<br>Nederland  |
| <b>Bevestiging</b>   | Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de evaluatie en beproeving van de prestatiebestendigheid beschreven in de bijlage ZA van de geharmoniseerde norm<br><b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b><br>overeenkomstig systeem 2+ worden toegepast en dat de productiecontrole door de fabriek voldoet aan alle daarin voorgeschreven eisen. |
| <b>Geldigheidsbegin</b><br>Datum van de eerste uitreiking  | 10.03.2015   |
| <b>Volgende controleaudit</b>                              | 09.03.2021   |
| <b>Geldigheidsduur</b>                                     | Dit certificaat blijft geldig zolang de in de geharmoniseerde norm genoemde keuringsmethodes en/of eisen van de productiecontrole van de fabriek voor de evaluatie van de prestatie van de genoemde kenmerken niet veranderen en het product en de productievoorwaarden in de productieplaats niet aanmerkelijk worden gewijzigd.                      |
| <b>Opmerkingen</b>   | zie ommezijde  |
| <b>Plaats/datum van uitreiking</b>                         | Düsseldorf, 30.05.2018<br>Klotzki  |

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Hoofd van de certificeringdienst