

Aangewezen Instelling Nr. 1231  
TÜV Nederland QA B.V.

## Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek

### 1231-CPR-1090-1-2400-A-063

In overeenstemming met *Verordening (EU) Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011* (Verordening Bouwproducten of CPR), wordt het volgende vermeld:

<b>Product</b>	<b>Constructieve stalen onderdelen t/m EXC 3</b> volgens productnorm NEN EN 1090-2:2018
<b>Toegepaste lasprocessen</b>	135, 136, 141
<b>Toegepaste basismaterialen</b>	S235 t/m S355, RVS 304, RVS 316
<b>Verantwoordelijke Lascoördinator</b>	Voldoet aan de gestelde eisen. Details zijn opgenomen in het rapport
<b>CE – markering methode</b>	1,2, 3b en 3a
<b>Op de markt geplaatst door</b> <small>(Producent of geautoriseerde vertegenwoordiger)</small>	<b>Handel &amp; Constructie H. Meeuwsen B.V.</b> <b>Kreeft 4</b> <b>4401 NZ Yerseke</b> <b>Nederland</b>
<b>Geproduceerd in de fabriek(en)</b>	Handel & Constructie H. Meeuwsen B.V. Kreeft 4 4401 NZ Yerseke Nederland
<b>Conformiteit</b>	Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid zoals beschreven in bijlage ZA van de norm(en)  <b>NEN-EN 1090-1:2009/A1:2011</b>  onder systeem 2+ worden toegepast en dat  <b>de productiecontrole in de fabriek voldoet aan alle voorgeschreven eisen zoals hierboven uiteengezet</b>
<b>Datum uitgifte</b> <small>(Datum eerste certificaat)</small>	12-1-2015
<b>Periode van geldigheid</b>	Dit certificaat blijft geldig zo lang de condities zoals vastgelegd in de geharmoniseerde technische specificatie in de referentie of het productie proces in de fabriek of de productiecontrole in de fabriek niet significant wijzigen en de intervallen voor het routinetoezicht zoals vastgelegd in de productnorm worden uitgevoerd.
<b>Plaats en datum van uitgifte</b>	Son, 08-04-2020



---

Managing Director  
E.W.A.C. Franken