

TÜV Nederland QA B.V.

1231-CPR-1090-1-2400-A-868

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek

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

Bouwproduct	Staal en aluminium constructiedelen t/m uitvoeringsklasse EXC 3 volgens productnorm EN 1090-2:2018 en EN 1090-3:2019
Toegepaste lasprocessen	135, 136, 138, 141
Toegepaste basismaterialen	S 235 t/m S 355 groep 1.1 en 1.2, EN AW 5083 en EN AW 6082 AL Mg 4.5 Mn groep 22.4 en 23.1
Verantwoordelijke Lascoördinator	Voldoet aan geëist kennisniveau. Details opgenomen in rapportage.
CE – markering methode	3a
In de handel wordt gebracht onder de (merk) naam door	SKN Machinebouw Industrieweg 13a 7161 BX, Neede Nederland
Vervaardigd op de productie-installatie(s)	SKN Machinebouw Industrieweg 13a 7161 BX, Neede Nederland
Conformiteit	Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid zoals beschreven in bijlage ZA van de norm(en) EN 1090-1:2009+A1:2011 onder systeem 2+ worden toegepast en dat de productiecontrole in de fabriek wordt beoordeeld opdat deze in overeenstemming is met de geldende eisen.
Periode van geldigheid	Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 10-12-2020 en blijft geldig zo lang de condities zoals vastgelegd in de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methodes en de productievoorschriften en voorwaarden in de fabriek niet significant wijzigen, tenzij geschorst of ingetrokken door de aangemelde certificatie instantie van de productiecontrole in de fabriek. De geldigheid van het certificaat is opvraagbaar via www.tuv.nl .
Datum van laatste uitgifte	10-12-2020



Algemeen Directeur
E.W.A.C. Franken