

PRESTATIEVERKLARING

DoP No. 0679-CPR-0904 - NL

(Version 4)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/ELEMATIC/DOP_ELEMATIC_archives/Dop_NL_archives.zip

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **ELEMATIC ETD III**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
ETA-13/0734 (05/07/2017), Annex A1 - Annex A2
Batch nummer: zie verpakking van het product
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Algemeen type	Moment gecontroleerd spreidanker (type segment)
Voor gebruik in	Niet gescheurd beton : M8,M10,M12,M16,M20 Concrete C20/25 to C50/60
Optie / categorie	7
Belasting	Statisch en quasie statisch
Materiaal	<u>Verzinkt staal</u> Alleen voor droge binnen situaties
temperatuur range, indien van toepassing	/

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:
ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:--
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct,vermeld in bijlage V: **Systeem 1**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: --

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

Heeft **ETA-13/0734 (05/07/2017)**

op basis van **EAD 330232-00-0601**,

Europese technische beoordeling **0679-CPR** heeft onder **Systeem 1**

- i. Bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek (inclusief bemonstering), type berekening, tabel waarde of een beschrijvende documentatie van het product;
- ii. Initiële inspectie van de fabriek en van de productiecontrole in de fabriek;
- iii. Permanent toezicht, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek onder Systeem 1

9. Verklaarde prestatie:

Essentiële kenmerken	Ontwerp methode	Prestatie	Geharmoniseer de technische specificatie
Karakteristieke trekbelasting	Annex C EN 1992-4	ETA-13/0734 Annex C1 ETA-13/0734 Annex C3	EAD 330232-00-0601
Karakteristieke afschuifbelasting	Annex C EN 1992-4	ETA-13/0734 Annex C2 ETA-13/0734 Annex C4	
Minimale rand-, en hartafstanden	Annex C EN 1992-4	ETA-13/0734 Annex B2 ETA-13/0734 Annex B2	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	Annex C EN 1992-4	ETA-13/0734 Annex C1 &C2 ETA-13/0734 Annex C5	

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:--

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde Fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:
Padova, 27/02/2019

ANDREA SANTINI
General Manager

