



PRESTATIEVERKLARING

DoP No. 0679-CPD-0018 - NL
(Version 1)

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **SPIT TRIGA Z**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

ETA-05/0044 (01/09/2011),

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 huls)
Voor gebruik in	Gescheurd beton : M8,M10,M12,M16,M20 Concrete C20/25 to C50/60
Optie / catagorie	1
Belasting	Statisch en quasie statisch Vuur (TR020)
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:

SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France

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-05/0044 (01/09/2011)**

op basis van **ETAG-001-2**,

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 TR 020	ETA-05/0044 Annex 6 ETA-05/0044 Annex 8	ETAG 001-1,2
Karakteristieke afschuifbelasting	Annex C TR 020	ETA-05/0044 Annex 7 ETA-05/0044 Annex 9	
Minimale rand-, en hartafstanden	Annex C TR 020	ETA-05/0044 Annex 4 ETA-05/0044 Annex 8	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	Annex C TR 020	ETA-05/0044 Annex 6 & 7 NPD	

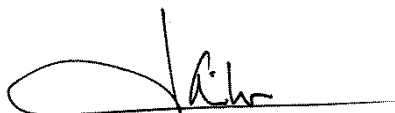
Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:--

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

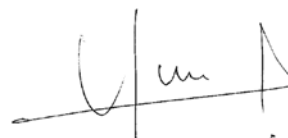
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde Fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



G. JAILLET
Business Development & Innovation Director



C. QUERRY
BU Manager Anchors Manufacturing

