



## PRESTATIEVERKLARING

**DoP No. 0679-CPD-0549 - NL**  
(Version 1)

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **SPIT EPCON C8**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
**ETA-10/0309 (11/10/2010),**  
**Batch nummer: zie verpakking van het product**
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

<b>Algemeen type</b>	Chemisch anker met draadstangen en wapeningsstaven
<b>Voor gebruik in</b>	Gescheurd beton : <b>M8,M10,M12,M16,M20,M24,M30 (draadstang)</b> <b>Ø8,Ø10,Ø12,Ø16,Ø20,Ø25,Ø32 (wapeningsstaaf)</b> Concrete C20/25 to C50/60
<b>Optie / catagorie</b>	1 / 2
<b>Belasting</b>	Statisch en quasie statisch
<b>Materiaal</b>	<u>Verzinkt staal</u> Alleen voor droge binnen situaties <u>Roestvaststaal (A4)</u> Voor binnen en buiten gebruik zonder agressieve condities <u>Hoog corrosievast staal</u> Voor binnen en buiten gebruik met agressieve condities
<b>temperatuur range, indien van toepassing</b>	-40° + 80°C

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-10/0309 (11/10/2010)**

op basis van **ETAG-001-5**,

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	TR 029 (voor draadstang) TR 029 (fvoor wapeningsstaaf)	ETA-10/0309 Annex 11 ETA-10/0309 Annex 14	ETAG 001-1,5
Karakteristieke afschuifbelasting	TR 029 (voor draadstang) TR 029 (fvoor wapeningsstaaf)	ETA-10/0309 Annex 12 ETA-10/0309 Annex 15	
Minimale rand-, en hartafstanden	TR 029 (voor draadstang) TR 029 (fvoor wapeningsstaaf)	ETA-10/0309 Annex 5 ETA-10/0309 Annex 6	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoe stand	TR 029 (voor draadstang) TR 029 (fvoor wapeningsstaaf)	ETA-10/0309 Annex 13 ETA-10/0309 Annex 16	

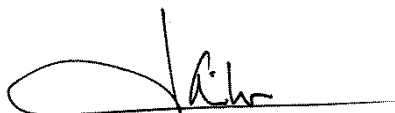
Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:--

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

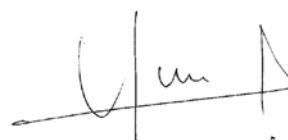
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde Fabrikant.

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





## PRESTATIEVERKLARING

**DoP No. 0679-CPD-0276 - NL**  
(Version 1)

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **SPIT EPCON C8**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

**ETA-07/0189 (12/09/2012),**

**Batch nummer: zie verpakking van het product**

3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

<b>Algemeen type</b>	Chemisch anker voor het gebruik in combinatie met wapeningsstaven
<b>Voor gebruik in</b>	Gescheurd beton : <b>Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32,Ø40</b> Concrete C12/15 to C50/60
<b>Optie / catagorie</b>	-- / 2
<b>Belasting</b>	Statisch en quasie statisch
<b>Materiaal</b>	<u>Wapeningsstaaf klasse B &amp; C</u> Volgens EN 1992-1-1
<b>temperatuur range, indien van toepassing</b>	-40 +80°C

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-07/0189 (12/09/2012)**

op basis van **TR023**,

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	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>ETA-07/0189 Annex 10</b>	<b>TR 023</b>
Karakteristieke afschuifbelasting	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>NPD</b>	
Minimale rand-, en hartafstanden	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>ETA-07/0189 Annex 6</b>	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoe stand	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>NPD</b>	

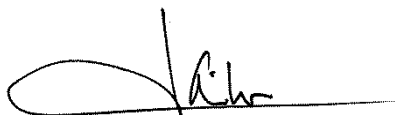
Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:--

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

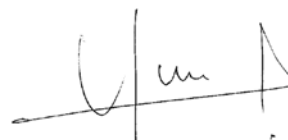
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde Fabrikant.

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

