

## Izjava O Lastnostih

### DoP-11/0268-GS

#### 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

GS



Slika prikazuje primer izdelka iz okvira danega tipa izdelkov

#### 2. Predvidena uporaba:

splošni tip

Razporna sidra

za uporabo v

Razporno sidro s kontrolirano deformacijo iz pocinkanega jekla za večtočkovna konstrukcijska pričvrščevanja v betonu

opcija / kategorija

ETAG 001

obremenitev

statična ali kvazi-statična

materiali

Sidra GS premera Ø6, wykonane ze hladno cinkanega jekla. Jeklo po standardu EN 10263-2. Pocinkano jeklo ( $\geq 8 \mu\text{m}$ ).

#### 3. Proizvajalec:

Rawlplug S.A.

ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, PL

[www.rawlplug.com](http://www.rawlplug.com)

#### 4. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

Sistemi 2+

#### 5. Evropski ocenjevalni dokument:

ETAG 001 Kovinska sidra za uporabo v betonu, Del 6 Kovinska sidra za večtočkovna pričvrščevanja v montaži Kategorije uporabe:

#### 6. Evropska tehnična ocena:

ETA-11/0268 izdaja z dne 2016-09-30

#### 7. Organ za tehnično ocenjevanje:

Instytut Techniki Budowlanej

#### 8. Priglašeni organi:

1488 je na podlagi:

- začetnega pregleda proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje
- stalnega nadzora, ocenjevanja in vrednotenja tovarniške kontrole proizvodnje

izdala certifikat **1488-CPR-0468/Z**

#### 9. Navedene lastnosti:

Temeljna karakteristika:

Tehnična specifikacija	Temeljne zahteve po CPR		Opozorila - opombe:
ETA-11/0268	[1]	Mehanska odpornost in stabilnost	Deklarirane lastnosti na strani 2
	[4]	Varnost uporabe	Taki kriteriji kot veljajo za [1]

Vse smeri delovanja obremenitve			
Karakteristična nosilnost v razpokanem in nerazpokanem betonu C20/25 do C50/60	FRk	[kN]	3,0
Delni koeficient varnosti (1)	$\gamma_M$ (2)	-	1,5
Razdalja od roba	ccr	[mm]	150
Rozmik sider	scr	[mm]	200

(1) upoštevan montažni koeficient varnosti

(2) v primeru neobstoja zahtev na ravni države

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca

Sławomir Jagła  
Pooblaščenec Sistema upravljanja kakovosti  
Wrocław, 02.03.2017.

PEŁNOMOCNIK SYSTEMU  
ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ

*Jagła*  
mgr Sławomir Jagła