

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-13/0203-OC

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **OC**
2. Zamierzone zastosowanie: **Wkręty do mocowania elementów metalowych i blach**
3. Producent: **RAWLPLUG S.A., ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, Polska**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
5. Europejski dokument oceny: **EAD 330046-01-0602**
6. Europejska ocena techniczna: **ETA-13/0203; 2022-03-09**

Jednostka do spraw oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **1488**

Numer i typ certyfikatu: **1488-CPR-0530/Z CPR**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

### Nośność i stateczność (BWR 1)

#### Zasadnicze charakterystyki

Wartości charakterystyczne nośności na ścinanie połączeń oraz nośności na rozciąganie (wrywanie) połączeń wykonanych z zastosowaniem łączników podano w ETA-13/0203 załącznik 1 - 13.

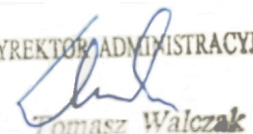
### Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Wkręty wykonane ze stali spełniają wymagania klasy A1 zgodnie z EC 96/603/EC i poprawkami 2000/605/EC

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Tomasz Walczak  
Wrocław, 2022-09-30

DYREKTOR ADMINISTRACYJNY



Tomasz Walczak