

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-13/0203-ONP

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ONP**
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.

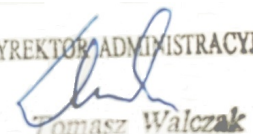
### Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

| 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