

Deklaracja Właściwości Użytkowych

DoP-EN14566-WFS

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

WFS



Zdjęcie przedstawia przykładowy produkt z danego typu wyrobu

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

typ ogólny

Łączniki

do zastosowania w

Łączniki WFS przeznaczone są do łączenia cienkich blach do podłoża stalowego oraz płyt G-K.

materiał

Stal węglowa

3. Producent:

Rawlplug S.A.
ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, PL
www.rawlplug.com

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 14566+A1:2012 wydanie z dnia 2017

6. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

na podstawie:

- Interwencja jednostek notyfikowanych nie jest wymagana w stosunku do jakichkolwiek zadań wydata certyfikat

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki:

| Specyfikacja techniczna | Podstawowe wymagania wg CPR | | Uwagi: |
|-------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| PN-EN 14566+A1:2012 | [1] | Odporność mechaniczna i stabilność | Deklarowane właściwości na stronie 2 |
| | [4] | Bezpieczeństwo użytkowania | Takie kryteria jak ważne dla [1] |

| Zasadnicza charakterystyka | Właściwość użytkowa |
|----------------------------|---------------------|
| Reakcja na ogień | A1 |
| Wytrzymałość na zginania | Spetnia |

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.

W imieniu producenta podpisać(-a)

Sławomir Jagła
Pełnomocnik Systemu Zarządzania Jakością
Wrocław, 22.03.2018.

PEŁNOMOCNIK SYSTEMU
ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ

Jagła
mgr Sławomir Jagła