

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

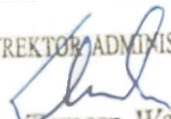
Nr DoP-EN14592-R-PTK

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **R-PTK**
2. Zamierzone zastosowanie: **Wkręty do stosowania w konstrukcjach drewnianych**
3. Producent: **RAWLPLUG S.A., ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, Polska**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
5. Norma zharmonizowana **PN-EN 14592 + A1:2012; 2012-04-09**
Numer raportu **LZK02-02328-21-R148NZK**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zasadnicze charakterystyki	R-PTK 6,0
Moment charakterystyczny uplastycznienia (dla części gwintowanej) $M_{y,k}$ [Nmm]	14815
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie prostopadle $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	23,72
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie równoległe $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	17,58
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie główki $f_{head,k}$ [N/mm ²]	19,33
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie $f_{tens,k}$ [kN]	8,97
Wytrzymałość charakterystyczna na skręcanie $f_{tor,k}$ [Nm]	1,72
Ochrona przed korozją	ocynk galwaniczny, wg EN 1995-1-1

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, 2021-09-06

DYREKTOR ADMINISTRACYJNY

Tomasz Walczak