

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: 2101/14592/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: RHEINZINK-CLIPFIX Wkręt ze stali nierdzewnej 14399056
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: jako łącznik trzpieniowy do konstrukcji drewnianych
3. Producent: RHEINZINK GmbH & Co. KG  
Bahnhofstraße 90  
45711 Datteln  
Niemcy
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
5. Norma zharmonizowana: EN 14592:2008 + A1:2012  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: 1015  
Strojirensky Zkusebni Ustav s.p.  
Hudcova 56b  
621 00 Brno  
Czech Republic

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Charakterystyczny moment zginający	3011 Nmm
Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie *	*Wytrzymałość charakterystyczna na wyciąganie fax,k z drewna o gęstości pk = 380kg/m <sup>3</sup>
W poprzek włókien	15,44 N/mm <sup>2</sup>
Wzdłuż włókien	11,06 N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie główki	22,5 N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie	4340 N/mm <sup>2</sup>
Charakterystyczny współczynnik skręcania	3,02 Nmm
Trwałość	
- Tworzywo	Stal nierdzewna 1.4301 (SS304)
- Ochrona przed korozją	Stal nierdzewna SS304 - Klasa 3

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 podpisał:



Marianne Schönnenbeck  
Szef działu kontroli jakości



Steven Paton  
Szef działu zarządzania produktami i innowacjami

Datteln, 01.02.2018