

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: 2102/14592/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: RHEINZINK-CLIPFIX Wkręt ze stali nierdzewnej
11010935 / 14399056 & 11010932 / 14399061
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

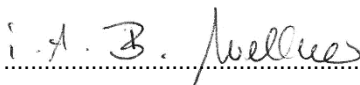
6. Deklarowane właściwości użytkowe:


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 ³
W poprzek włókien	15,44 N/mm ²
Wzdłuż włókien	11,06 N/mm ²
Wytrzymałość charakterystyczna na przeciąganie główki	22,5 N/mm ²
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie	4340 N/mm ²
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:

Datteln, 01.02.2023


Bettina Wellner
Szef działu kontroli jakości


Steven Paton
Szef działu zarządzania produktem i technologii aplikacji