

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 01/NLACZ/2118/2022



1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
Łączniki śrubowe (nakrętki łączące) Marcopol typu NLACZ
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:* **NLACZ**
3. *Zamierzone zastosowanie:* **Łączniki śrubowe (nakrętki łączące) typu NLACZ są przeznaczone do łączenia i przedłużania łączników śrubowych typu PG klas 4.8 i 5.8**
4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:* **Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub, ul. Oliwska 100, 80-209 Chwaszczyno**
5. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:* **System oceny 3**
6. *Krajowa ocena techniczna:* **ITB-KOT-2022/2118 wydanie 1 z dnia 28.04.2022 r.**
Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**
7. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Poz.	Oznaczenie	Gwint	Przekrój czynny rdzenia gwintu trzpienia próbnego A _s , [mm ²]	Obciążenie próbne wg PN-EN ISO 898-2:2012 dla klasy własności 6, [kN]
1	2	3	5	6
1.	NLACZ M4	M4	8,78	5,25
2.	NLACZ M5	M5	14,2	9,50
3.	NLACZ M6	M6	20,1	13,50
4.	NLACZ M8	M8	36,6	24,90
5.	NLACZ M10	M10	58,0	39,40
6.	NLACZ M12	M12	84,3	59,00
7.	NLACZ M14	M14	115,0	80,50
8.	NLACZ M16	M16	157,0	109,90
9.	NLACZ M18	M18	192,0	138,20
10.	NLACZ M20	M20	245,0	176,40
11.	NLACZ M22	M22	303,0	218,20
12.	NLACZ M24	M24	353,0	254,20

8. Właściwości użytkowe wyrobu:

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu Producenta podpisał:

Chwaszczyno, 29.04.2022 r

Dyrektor Działu Rozwoju Produktów

Janusz Kabała

Dyrektor Działu Rozwoju
Produktów


Janusz Kabała