

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 43/2024

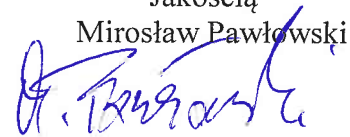
1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Zestaw śrub z nakrętkami i podkładkami
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
M16/70, M16/80, M16/90, M20/90, M20/120, M24/120
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:
Służą do mechanicznego łączenia połączeń kołnierzowych armatury.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**Norson Sp. z o.o. Sp. Komandytowa
Sarbinowo, ul. Długa 12
62-021 Paczkowo**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: **nie dotyczy.**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku rozporządzenia: **system 4.**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
PN-EN ISO 4014:2022-12 Części złączne -- Śruby z łbem sześciokątnym -- Klasy dokładności A i B
PN-EN ISO 4032:2024-01 Części złączne -- Nakrętki sześciokątne (odmiana 1) ze stali i stali nierdzewnej, z gwintem metrycznym od M5 do M39 i klasy dokładności A i B.
7a. Polska Norma wyrobu:
Nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium: **nie dotyczy.**
- 7b. Krajowa ocena techniczna:
nie dotyczy.

8. Deklarowane właściwości użytkowe: **nie dotyczy**

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Specjalista ds. Zarządzania
Jakością
Miroslaw Pawlowski



Sarbinowo, 17 grudnia 2024