

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 63/9315/2018

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Nakrętka montażowa FIXM-NR

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego **FIXM-NR-M**, gdzie M= M8 ; M10;

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Nakrętki montażowe są elementami składowymi systemu montażowego przeznaczonego do podwieszania i mocowania rur i przewodów oraz elementów instalacyjnych wewnątrz pomieszczeń budynków.

Ze względu na ochronę przed korozją nakrętki powinny być stosowane zgodnie z PN-EN ISO 2081:2011 i PN-EN ISO 9223:2012. Nakrętki należy stosować zgodnie z projektem technicznym, z uwzględnieniem Polskich Norm i przepisów budowlanych oraz instrukcją producenta.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

TiA Sp. z o.o. ul. Słowackiego 22 a 37-200 Przeworsk

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony: **Nie dotyczy**

6. Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

Aprobata Techniczna nr AT-15-9315/2014 pt.: „Zestaw wyrobów systemu montażowego TiA do mocowania elementów instalacyjnych” wydana w 2014r przez Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1

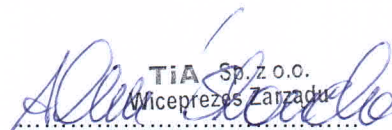
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał - klasa własności mechanicznych, min	5	
Kształt i wymiary	Spełnia wymagania	
Powłoki cynkowe elektrolityczne, min	6 µm	

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 2004r o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

W imieniu producenta podpisał: Ślanda Adam – Wiceprezes Zarządu

Przeworsk, 2018.01.02


TiA Sp. z o.o.
Wiceprezes Zarządu
Adam Ślanda