

# Certyfikat

**0045-CPR-2013.00035.008**

Raport nr / Nr producenta / Informacja o ważności: 8121117423-117 / 3073 / Data ważności: 27.05.2027

## Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR) niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

Wyrób budowlany **Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC2 według EN 1090-2**

Zastosowanie dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli

Oznakowanie CE ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011

wyprodukowane przez lub dla **Inter Metal Sp. z o.o.**

Karola Marcinkowskiego 150  
88-100 Inowrocław  
POLSKA

(Inne zakłady produkcyjne lub miejsca produkcyjne są wymienione na następnej stronie.)

Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola Produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie

Hamburg, 17.07.2024



Notyfikowana jednostka certyfikująca 0045  
do zakładowej kontroli produkcji

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

## Zakres certyfikatu

### 0045-CPR-2013.00035.008

Raport nr / Nr producenta / Informacja o ważności: 8121117423-117 / 3073 / Data ważności: 27.05.2027

#### Zakłady produkcyjne

**1. Inter Metal Sp. z o.o.**

Karola Marcinkowskiego 150, 88-100 Inowrocław, Polska

Certyfikowany po raz pierwszy: 21.03.2013

#### Okres ważności

Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrób i warunki produkcyjne w zakładzie.

#### Uwagi

Jednostka Notyfikowana - 0045 TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego/zakładów produkcyjnych i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji.

ISO 3834-2 TN/ISO3834/3073/24 TÜV NORD Systems GmbH 31.05.2027

#### Postanowienia ogólne

Obowiązują ustalenia regulaminu PZO TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG każdorazowo zgodnie z jego aktualną wersją.

Auditor: Grzybacz