

CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

0035-CPR-1090-1.00766.TÜVRh.2017.003

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
Producent	wyprodukowane przez lub dla A.D. METAL Dariusz Sołtycz Willowa 30/16 71-650 Szczecin Polska
Zakład produkcyjny <small>Miejsce produkcji Producenta</small>	A.D. METAL Dariusz Sołtycz Debogórska 19 71-717 Szczecin Polska
Potwierdzenie	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
Data wystawienia	05.09.2014
Następny audit nadzorczy	04.09.2020
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	patrz na odwrocie
Miejsce wystawienia / data	Cologne, 07.12.2017 M. Blezien



© TÜV, TÜV EY and TÜV are registered trademarks. Any use or application requires prior approval.

www.tuv.com

