

СЕРТИФИКАТ

ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА СИСТЕМА ЗА ПРОИЗВОДСТВЕН КОНТРОЛ

№ 2749-CPR-004

Издава се в съответствие с Регламент 305/2011/ЕС на Европейския парламент и на Съвета на ЕС от 9 март 2011 г. (Регламент за строителни продукти – CPR) за строителните продукти:

КОМПОНЕНТИ ЗА СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ

по EN 1090-2 , клас на изпълнение EXC 2

Производител	ЕТ „Инженер Тодоров – Т. Тодоров – Г. Тодоров“ 6400, гр. Димитровград, ул. Христо Г. Данов“ № 2, вх. А, ет. 5
Производствената база	6400, гр. Димитровград, квартал 203, парцел 4
С възможности за:	
Метод на деклариране	Деклариране на съответствието: метод 1 – съгласно табл. А.1 на БДС EN 1090-1:2009+A1:2011
Изпълнение на производствени процеси	рязане; пробиване; заваряване; сглобяване с механични свързващи средства; антикорозионна защита
Потвърждаване	Този сертификат удостоверява, че всички предписания по отношение на оценяване на постоянство на експлоатационните показатели, описани в приложение ZA на стандарт БДС EN 1090-1:2009+A1:2011 по система 2+ са изпълнени и производственият контрол съответства на всички предписани по-горе изисквания.
Начало на валидност	06.10.2018 г.
Следващ надзорен одит	05.10.2019 г.
Период на валидност	Този сертификат остава валиден докато методите за изпитване и/или изискванията към производствения контрол, определени в хармонизирания европейски стандарт и използвани за оценяване на постоянството на експлоатационните показатели на декларираните характеристики, остават непроменени, а продуктът и производствените условия в завода не се изменят съществено.
Свързан заваръчен сертификат №	2749-CPR-EN1090-2-004

място и дата на издаване 08.10.2018 г.
София


Ръководител на НО



ЗАВАРЪЧЕН СЕРТИФИКАТ

№ 2749-CPR-EN1090-2-004

В съответствие с изискванията на EN 1090-1:2009+A1:2011, Приложение В.1

се удостоверява следното:

Производителят представи доказателства, че отговаря на изискванията на Европейския стандарт EN 1090-2 за изпълнение на структурни стоманени компоненти

Производител	ЕТ „Инженер Тодоров – Т. Тодоров – Г. Тодоров“ 6400, гр. Димитровград, ул. Христо Г. Данов" № 2, вх. А, ет. 5
Производствената база	6400, гр. Димитровград, квартал 203, парцел 4
Стандарт	EN 1090-2:2018
Клас на изпълнение	EXC2 съгласно БДС EN 1090-2:2008+A1:2011
Процеси на заваряване (реф. № съгл. EN ISO 4063)	135 – Заваряване в защитна среда от активен газ с плътен електроден тел
Основни материали (клас на якост/стандарт)	до S355 съгласно EN 10025-2
Отговорно лице по надзор на заваряване (име, презиме, дата на раждане, квалификация)	инж. Костадин Васков Коков, род. 04.03.1980 г. IWE (Международен инженер по заваряване)
Удостоверение	Удостоверява, че са налични и приложени всички технологични процеси за изпълнение и контрол на заваръчните дейности.
Начало на валидност (ден на първо издаване)	06.10.2018
Следващ контрол	05.10.2019
Срок на валидност	Настоящият сертификат е валиден до тогава, докато няма настъпили съществени промени в горепосочените стандарти, условията за производство или Системата за производствен контрол
Забележка	Този заваръчен сертификат е Приложение и неразделна част от Сертификат за съответствие на на система за производствен контрол № 2749-CPR-004
място и дата на издаване	08.10.2018 София




 Ръководител на НО