

ЗАВАРЪЧЕН СЕРТИФИКАТ

№ 2749-CPR-EN1090-2-044

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	„НТН“ ЕООД 6050 с. Хрищени, обл. Стара Загора, ул. „Стадиона“ №3
Производствената база	6050 с. Хрищени, обл. Стара Загора, ул. „Стадиона“ №3
Стандарт	БДС EN 1090-2:2018+A1:2024
Клас на изпълнение	ЕХС 3 съгл. БДС EN 1090-2:2018+A1:2024
Процеси на заваряване (реф. № съгл. EN ISO 4063)	111 – Ръчно електродъгово заваряване 131 – МИГ заваряване с топящ се електрод в защитна среда от инертен газ 135 – МАГ заваряване с плътен електроден тел в защитна среда от активен газ 141 – електродъгово заваряване с волфрамов електрод в защитна среда от инертен газ
Основни материали (клас на якост/стандарт)	гр.1.1 и 1.2 съгл. CEN ISO/TR 15608 и EN 1090-2 табл. 2 и 3 гр.8.1 и 8.2 съгл. CEN ISO/TR 15608 и EN 1090-2 табл. 4
Отговорно лице по надзор на заваряване (име, презиме, дата на раждане, квалификация)	инж. Стоянка Ганчева, 19.07.1972 г. IWE (Международен инженер по заваряване)
Удостоверение	Удостоверява, че са налични и приложени всички технологични процеси за изпълнение и контрол на заваръчните дейности.
Първоначално издаване	13.01.2025 г.
Следващ контрол	13.01.2028 г.
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 неразделна част от Сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието № 2749-CPR-044

Място и дата на издаване

13.01.2025 г.
София

Инж. Гъцева
Ръководител на НО

