

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUȚIEI ÎN FABRICĂ

1870-CPR-1558

ELEMENTE STRUCTURALE DE CONSTRUCȚIE METALICĂ Clasa de execuție EXC2 conform SR EN 1090-2+A1:2012

S.C. SERES PROD COM S.R.L.

Parametrii produsului:

Nr. crt.	Caracteristici esențiale:	Niveluri/clase de performanță :
1.	Tolerante la dimensiuni și la forma	Conform SR EN 1090-2+A1:2012, Anexa D
2.	Sudabilitate	Otel pentru construcții conform EN 10025
3.	Tenacitate la rupere	Valoarea tenacității la rupere conform SR EN 1090-2+A1:2012
4.	Capacitate portantă	Clasa de execuție conform SR EN 1090-2+A1:2012
5.	Deformația la starea limită de exploatare	Conform SR EN 1090-2+A1:2012
6.	Rezistența la oboseală	Conform clasa de execuție specificată și SR EN 1090-2+A1:2012
7.	Rezistența la foc	Conform SR EN 1090-2+A1:2012
8.	Reacția la foc	Clasa A1
9.	Degajare de cadmiu și compusi de cadmiu	NPD
10.	Emisie de substanțe radioactive	NPD
11.	Durabilitate	NPD
Nota: 1. Proiect furnizat de comparator; 2. Fabricație:		- număr de identificare a proiectului; - conform specificației elementului, CS, clasa de execuție;

Notă:

- Menținerea în valabilitate a certificatului de conformitate a Controlului Producției în Fabrică este condiționată de îndeplinirea condițiilor contractuale, cerințelor menționate în certificat, efectuarea supravegheților anuale și a plăților la termenele stabilite prin contract.
- Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezenta Anexă, au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens, conform Regulamentului (UE) 305/2011.
- NDP – nici o performanță declarată.
- Anexă emisă în CC din data de 10.07.2023 și este valabilă numai împreună cu certificatul menționat până la data de 10.01.2024.

Semnătură / Stampilă

