



FSB-ZK Cert

FAKULTET STROJARSTVA I BRODOGRADNJE

Zavod za zavarene konstrukcije

Odjel za certifikaciju FSB-ZK Cert

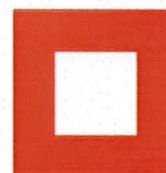
Ivana Lučića 1, 10002 Zagreb, Hrvatska

OIB: 22910368449

Tel: 00 385 1 6168 306 Fax: 00 385 1 6157 124

E-mail: fsb.zk@fsb.hr Internet: www.fsb.unizg.hr/zavkon

17065 · HAA



3469

CERTIFIKAT
O SUKLADNOSTI KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE
Br.: 2607-CPR-FSB ZK-1090-1-2020-016

Prema Uredbi Europskog vijeća i parlamenta Nr. 305/2011 od 09. ožujka 2011. (CPR-Construction Product Regulation) ovaj certifikat se odnosi na građevni(e) proizvod(e):

STRUKTURNE KOMPONENTE ČELIČNIH KONSTRUKCIJA
KLASE IZVEDBE EXC2 PREMA EN 1090-2

Namjeravane uporabe:
Za čelične konstrukcije

Metoda CE označivanja:
ZA.3.2 do ZA.3.5 prema EN 1090-1:2009+A1:2011

Koje na tržište stavlja proizvođač:

VULKAN-NOVA d.o.o.

HR-51000 Rijeka, Spinčićeva 12

I koji su proizvedeni u pogonu:

HR-51000 Rijeka, Spinčićeva 9

Ovaj certifikat potvrđuje da su svi zahtjevi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava opisanih u Dodatku ZA norme

EN 1090-1:2009+A1:2011

U sustavu 2+ provjereni i da je kontrola tvorničke proizvodnje ocijenjena i sukladna sa primijenjenim zahtjevima.

Ovaj certifikat je prvi puta izdan **13.07.2020.** i vrijedi do **12.07.2021.** ukoliko ne nastupe značajne promjene usklađene norme, građevnog proizvoda, sustava ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava te uvjeta u proizvodnom pogonu ili ako ga certifikacijsko tijelo za kontrolu tvorničke proizvodnje ne suspendira ili povuče.

Napomene:

Završni izvještaj FSB ZK-1090-1-2020-016-VULKAN-NOVA

Zagreb, 14.07.2020.

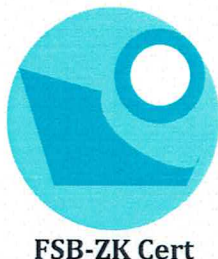
Voditelj Odjela za certifikaciju:
Prof.dr.sc. Zoran Kožuh

FSB-ZK Cert

ZAVOD ZA ZAVARENE KONSTRUKCIJE
FAKULTETA STROJARSTVA I BRODOGRADNJE
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
Z A G R E B, Ivana Lučića 1

ZK-ZP-200-1090-1 izd 3 1/2

RN 11110-10-R



CERTIFIKAT ZA ZAVARIVANJE

Br.: FSB ZK-1090-2-2020-016

Sukladno normi HRN EN 1090-1:2012 tablica B.1 ovim se potvrđuje da je proizvođač dokazao i zadovoljio zahtjeve norme HRN EN 1090-2:2018 za proizvodnju strukturnih komponenti čeličnih konstrukcija.

Proizvođač: **VULKAN-NOVA d.o.o.**

Proizvodni pogon: **HR-51000 Rijeka, Spinčićeva 9**

Proizvodna norma: **HRN EN 1090-2:2018**

Klasa izvedbe: **EXC2**

Postupci zavarivanja : **HRN EN ISO 4063:2012 111 (REL), 135 (MAG), 136 (PPŽ)**

Grupe osnovnog materijala: **HRI CEN ISO/TR 15608:2018 1.1, 1.2, 8.1**

Odgovorna osoba za zavarivanje: **Nikša ĐURĐEVIĆ, IWE** **Rođ.: 10.09.1963.**

Zamjenik: **Ilija JOSIĆ** **Rođ.: 17.10.1960.**
(Ostalo osoblje za zavarivanje na poledini certifikata.)

Područje valjanosti: **Na temelju navedenih tehničkih specifikacija u normi HRN EN 1090-2:2018 ispunjeni su zahtjevi na proizvodnju zavarivanjem.**

Vrijedi od: **13.07.2020.**

Nadzorni pregled: **12.07.2021.**

Vrijedi do: **Ovaj certifikat je valjan dok ne nastupe značajne promjene u tehničkim specifikacijama i proizvodnim uvjetima.**

Napomene: **Završni izvještaj FSB ZK-1090-2-2020-016-VULKAN-NOVA**

Mjesto i datum izdavanja: **Zagreb, 14.07.2020.**

Voditelj Odjela za certifikaciju:

Prof.dr.sc. Zoran Kožuh

FSB-ZK Cert