

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
č. AK V 300

1. Typ: Výstuž venca pre U profil 300x250 mm

Predpokladané použitie stavebného výrobku: Oceľová výstuž stavebných prvkov

2. Výrobca:

MAJOSTAV NOVÁKY s.r.o.
ul. M.R. Štefánika 6, Nováky 972 71
e-mail: info@majostavnovaky.sk
Peter Krpelan, 0903540320

3. Systém posudzovania:

System 1+

4. Notifikovaná osoba:

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
Studená 3, 821 04 Bratislava

5. Autorizovaná osoba č.: **SK04**

6. Oznámený subjekt pre certifikáciu riadenia výroby u výrobcu – TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o. č. SK04 – vykonal počiatočnú inšpekciu výrobného zariadenia a riadenia výroby u výrobcu aj neustáleho dohľadu, posúdenia aj vyhodnotenie riadenia výroby u výrobcu podľa systému **1+** a vydal: certifikát o zhode riadenia výroby u výrobcu č. **SK04 – ZSV - 3116**

7. Deklarované vlastnosti:

Základná charakteristika	Vlastnosť	Harmonizovaná technická špecifikácia
Tolerancia v rozmere a tvare	Trieda C (EN ISO 13920)	EN1090-1
Zvariteľnosť	EN 10204 – 3.1, DIN 488	EN1090-1
Rázová pevnosť	B 500 ø 12,- 565 N/mm ² B 500 A ø 6,- 564 N/mm ²	EN1090-1
Reakcia na oheň	NPD	EN1090-1
Uvoľňovanie kadmia a jeho zlúčenín	NPD	EN1090-1
Radioaktívne emisie	NPD	EN1090-1
Únosnosť	NPD	EN1090-1
Únavová pevnosť	NPD	EN1090-1
Požiarna odolnosť	NPD	EN1090-1
Reakcia na oheň	NPD	EN1090-1
Nebezpečné látky	NPD	EN1090-1
Odolnosť proti rázu	NPD	EN1090-1
Trvanlivosť	NPD	EN1090-1

8. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodoch 1 a 2 sú zhodné s deklarovateľnými vlastnosťami uvedenými v bode 8. Prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.

Podpis za stranu výrobcu a jeho menom: Peter Krpelan – konateľ

Nováky dňa: 3.1.2022
(miesto a dátum vydania)

(podpis)

MAJOSTAV NOVÁKY s.r.o.
M. R. Štefánika 6
972 71 NOVÁKY

