



NÁRODNÁ DEKLARÁCIA O PARAMETROCH č. USSK-05/2023

| | |
|--|--|
| 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: | Špirálovo zvarané rúry so švom podľa PN-EN 10217-5:2019-06 |
| 2. Typové označenie stavebného výrobku: | P235GH, P265GH |
| 3. Zamýšľané použitie alebo použitia: | Na vykurovanie |
| 4. Názov a adresa výrobcu a miesto výroby produktu: | U. S. Steel Košice, s. r. o. Vstupný areál U. S. Steel 044 54 Košice Slovenská Republika |
| 5. Meno a adresa splnomocneného výrobcu: | nevzťahuje sa |
| 6. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov výrobku: | Nariadenie ministra infraštruktúry a stavebníctva Poľ. 1966, Príloha 1, Systém 1 |
| 7. Národná technická špecifikácia: 7a. Poľská norma výrobku | PN-EN 10217-5:2019-06 |
| Notifikovaný subjekt: | Zakłady Badaw i Atestacji ZETOM w Katowicach Číslo: AC 005 Vydal: Národný certifikát zhody č. 005 – UWB – 130 |
| 7b. Národný technický posudok | neaplikované |

8. Deklarované parametre:

| Podstatné vlastnosti | Parametre | Technické špecifikácie |
|----------------------|---------------------------------|------------------------|
| Chemické zloženie | Bod 8.2, Tab. 2, Tab. 3 | PN-EN 10217-5:2019-06 |
| Mechanické hodnoty | Bod 8.3, Tab. 4, Tab. 4, Tab. 5 | |
| Skúška rázom v ohybe | Bod10.2.2.5, Bod11.5, Tab. 5 | |
| Rozsah skúšok | Bod 9, Tab. 11 | |
| NDT skúšky | Bod 8.4.3.2, Bod 11.9 | |
| Hydrostatická skúška | Bod 11.6 | |
| Vonkajší priemer (D) | Bod 8.7.4.1, Tab.7 | |
| Hrúbka (T) | Bod 8.7.4.1, Tab.7 | |
| Nekruhovitost' (O) | Bod 8.7.4.6 | |
| Priamosť | Bod 8.5 | |
| Zvariteľnosť | Horeuvedené ocele sú zvariteľné | |

Vyhlasenie o parametroch je prístupné na: <http://www.usske.sk/sk/produkty/spiralovo-zvarane-rury/vyhlasenie-o-parametroch>

9. Vlastnosti vyššie uvedeného výrobku sú v súlade so všetkými deklarovanými vlastnosťami uvedenými v bode 8. Táto národná deklarácia o parametroch je vystavená v súlade so zákonom o stavebných výrobkoch zo dňa 16. júna 2004 na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Národná deklarácia o parametroch je platná od 01.03.2023

Meno: Ing. Vladimír Timko
Funkcia: Hlavný manažér pre podporu úrovne

Ing. Radomír Chovanec
Riaditeľ QMS

Podpis:

