



KRAJOWA DEKLARACJA O WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr. USSK-03/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Rury spawane ze szwem spiralnym PN-EN 10217-5:2019
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	P235GH, P265GH
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Dla ciepłownictwa
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	U. S. Steel Košice, s. r. o. Vstupný areál U. S. Steel 044 54 Košice Slovenská Republika
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa Poz 1966, Załącznik 1, System 1
7. Krajowa specyfikacja techniczna: 7a. Polska Norma wyrobu Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: 7b. Krajowa ocena techniczna	PN-EN 10217-5:2019 Zakłady Badan i Atestacji ZETOM w Katowicach Numer: AC 005 Wydała: Krajowy certyfikat zgodności 005 – UWB – 130 nie dotyczy

8. Deklarowana charakterystyka:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Skład chemiczny	Punkt 8.2, Tabela 2, Tabela 3	PN-EN 10217-5:2019
Właściwości mechaniczne	Punkt 8.3, Tabela 4, Tabela 4, Tabela 5	
Próba udarności w karbie	Punkt 10.2.2.5, Punkt 11.5, Tabela 5	
Zakres badań	Punkt 9, Tabela 11	
Badania nieniszczące (NDT)	Punkt 8.4.3.2, Punkt 11.9	
Badanie hydrostatyczne	Punkt 11.6	
Średnica zewnętrzna (D)	Punkt 8.7.4.1, Tabela 7	
Grubość (T)	Punkt 8.7.4.1, Tabela 7	
Nieokrągłość (O)	Punkt 8.7.4.6	
Prostoliniowość	Bod 8.5	PN-EN 10217-5:2019
Spawalność	Wyżej wymienione rury stalowe są spawalne	

Oświadczenie dotyczące parametrów jest dostępne na: <http://www.usske.sk/sk/produkty/spiralovo-zvarane-rury/vyhlasenie-o-parametroch>

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Krajowa deklaracja o właściwościach użytkowych obowiązuje od 01.02.2020

Nazwisko: Ing. Vladimír Timko
Stanowisko: Stanowisko: Menedžer Główny Wsparcia
Zakładu Rur

Podpis:



Ing. Radomír Chovanec
Menedžer Systemu Zarządzania
Jakością USSK

