



U. S. Steel Košice

A subsidiary of  
United States Steel Corporation

CSK

## VYHLÁSENIE ZHODY č. USSK - 03/2006

Podpísaný zástupca výrobcu:

U. S. Steel Košice, s.r.o.  
Vstupný areál U. S. Steel  
044 54 Košice  
Slovenská republika

výrobne:

Divízy z výroby Hutnícka druhovýroba, prevádzka Rúrovňa

týmto vyhlasuje, že výrobok:

### ŠPIRÁLOVO ZVÁRANÉ OCEĽOVÉ RÚRY

priemerov  $\varnothing$  406 – 1420 mm, hrúbok základného materiálu 5,0 – 14,2 mm

Špecifikácia výrobku: vid' tabuľka

Číslo skupiny výrobku podľa Vyhlášky MVR SR č. 158/2004: 4202

Trieda reakcie na oheň podľa STN EN 13 501-1: A1

je v zhode

s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a na výrobok a jeho výrobu sa uplatňujú tieto normy: vid' tabuľka

Norma	Akosť ocele
STN EN 10208-1	L210GA, L235GA, L245GA, L290GA, L360GA
STN EN 10208-2	L245MB, L290MB, L360MB, L415MB, L450MB, L485MB
STN EN 10217-1	P195TR1, P235TR1, P265TR1, P195TR2, P235TR2, P265TR2
STN EN 10217-5	P235GH, P265GH
STN EN 10219	S235JRH, S275J0H, S275J2H, S355J0H, S355J2H
STN EN 10224	L235, L275, L355
DIN 1626 / DIN 1628	St 37.0, St 44.0, St 52.0 / St 37.4, St 44.4, St 52.4
API 5L PSL 1,2	B, X42, X46, X52, X56, X60, X65, X70

#### Účel a spôsob použitia:

Rúry sú vhodné na výstavbu plynového potrubia a plynárenských rozvodných zariadení, pre potreby v energetike, alebo pre konštrukčné účely.

Toto vyhlásenie zhody je vydané na základe správy o počiatkových skúškach stavebného výrobku na oceľové rúry špirálovo zvarané č. S 03/06/0005/4202/SC zo dňa 24. 05. 2006 vydanéj autorizovanou osobou č. SK03 – Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

Dátum: 08.06.2006

Ing. Jaroslav Grutka  
Riaditeľ DZ Hutnícka druhovýroba

Ing. Norbert Kubík  
Riaditeľ kvality